



4614

            
SIA



صنيفه هذه فهرست كتاب الامراض الباطنية

- ١ مقدمة في المجموع المحاطى
- ٣ فصل في التهاب المعدة
- ٩ بيان التهاب معدة الحيوان المجتر
- ١٠ بيان الالتهاب المعدى المزمن
- ١١ بيان الاسباب
- ١٢ بيان العلاج
- ١٤ بيان آفات المعدة
- ١٧ فصل في الالتهاب المعوى
- ١٨ بيان الاسباب وبيان الاعراض
- ٢٠ بيان العلاج
- ٢٢ بيان الالتهاب المعوى المزمن
- ٢٣ بيان الآفات
- ٢٥ فصل في الالتهاب المعدى المعوى وبيان الاسباب
- ٢٦ بيان الاعراض
- ٢٩ بيان العلاج
- ٣٠ بيان الآفات فصل في التهاب القولون
- ٣١ بيان الاسباب
- ٣٢ بيان الاعراض
- ٣٤ بيان العلاج
- ٣٥ بيان الآفات
- ٣٦ فصل في الحمة المخاطية بيان الاسباب
- ٣٧ بيان الاعراض بيان العلاج
- ٣٨ بيان الآفات
- ٣٩ بيان الحمة المخاطية القلاعية

- ٤٠ بيان العلاج بيان الآفات  
 ٤١ بيان القلاعات اللسانية القديمة  
 ٤٢ بيان العلاج  
 ٤٣ فصل في النزيف المعوي بيان الاسباب  
 ٤٤ بيان الاعراض  
 ٤٦ بيان العلاج  
 ٤٧ بيان الآفات باب في الامراض العصبية المحتمة بالقناة الهضمية  
 ٤٨ فصل في المرض المعدى المسمى نيماتواز  
 ٤٩ فصل في المرض المسمى بوليمه  
 ٥٠ فصل في عدم اشتها الطعام فصل في امراض اعصاب الامعاء  
 ٥٢ بيان العلاج فصل في التهاب الكبد  
 ٥٣ بيان الاسباب  
 ٥٤ بيان الاعراض  
 ٥٦ بيان العلاج  
 ٥٧ بيان الآفات  
 ٥٨ فصل في التهاب الكبد المحبوس بالتهاب الغشاء الغشقي المحي  
 بيان اعراضه  
 ٥٩ بيان العلاج  
 ٦٠ بيان الآفات  
 ٦٢ بيان خراجات الكبد  
 ٦٣ فصل في التهاب الكبد المزمن بيان العلاج  
 ٦٤ بيان الآفات  
 ٦٦ فصل في سكتة الكبد بيان الاسباب بيان الاءاض بيان العلاج  
 ٦٧ بيان الآفات

- ٦٨ فصل في ليونة الكبد بيان الاسباب
- ٧٠ بيان الاعراض بيان العلاج
- ٧١ بيان الآفات
- ٧٢ فصل في المرض الضعفي من حيث هو
- ٧٣ فصل في التخم
- ٧٥ بيان الاسباب بيان الاعراض
- ٧٧ بيان العلاج بيان علاج النوع الاول من التخم
- ٧٨ { بيان علاج النوع الثاني من التخم بيان علاج النوع الثالث  
من التخم
- ٨١ فصل في النوع الاول من التخم المزمنة بيان العلاج
- ٨٢ فصل في النوع الثاني من التخم المزمنة بيان الاعراض
- ٨٣ بيان الآفات فصل في التخم المعدية
- ٨٤ بيان الاسباب بيان الاعراض
- ٨٥ بيان العلاج
- ٨٦ بيان الآفات فصل في انتفاخ معدة الحيوان المجتر من رياح منحصرة فيها
- ٨٩ بيان الاعراض
- ٩٠ { بيان الانتفاخ الاصلى المعسوب بتجمع غشاء كثير في المعدة الاولى  
بيان الاسباب
- ٩١ { بيان الاعراض بيان الانتفاخ الاصلى المزمن واسبابه  
بيان الاعراض
- ٩٢ بيان علاج الانتفاخ الاصلية
- ٩٥ بيان الآفات
- ٩٧ بيان الانتفاخ الدالة على الامراض بيان ضعف اعضاء الهضم
- ٩٨ بيان الحسا واليرقان المعويين

|     |   |
|-----|---|
| ٩٩  | باب في امراض جهاز النفس                               |
| ١٠٠ | فصل في التهاب قصبة الرئة فصل في التهاب فروع القصبة    |
| ١٠١ | بيان الاعراض  |
| ١٠٣ | بيان العلاج   |
| ١٠٤ | بيان الاقاقات فصل في التهاب الرئتين                   |
| ١٠٥ | بيان الاعراض  |
| ١١٠ | بيان العلاج   |
| ١١٥ | بيان الاقاقات   |
| ١١٨ | فصل في نزيف فروع القصبة بيان العلاج                   |
| ١١٩ | فصل في السكنة الرئوية بيان الاسباب بيان الاعراض       |
| ١٢٠ | بيان العلاج   |
| ١٢١ | بيان الاقاقات فصل في النزيف الرئوي                    |
| ١٢٢ | بيان الاعراض بيان العلاج                              |
| ١٢٣ | بيان الاقاقات فصل في الداء المسمى كورناح بيان الاسباب |
| ١٢٤ | بيان الاعراض  |
| ١٢٥ | بيان العلاج فصل في البوس                              |
| ١٢٦ | بيان الاسباب  |
| ١٢٧ | بيان الاعراض  |
| ١٢٨ | بيان الاقاقات   |
| ١٢٩ | فصل في السسل الرئوي                                   |
| ١٣١ | بيان الاعراض  |
| ١٣٣ | بيان الاقاقات   |
| ١٣٦ | باب في امراض جهاز التناسل والبول                      |
| ١٣٧ | فصل في التهاب المثانة                                 |

## صحيفه

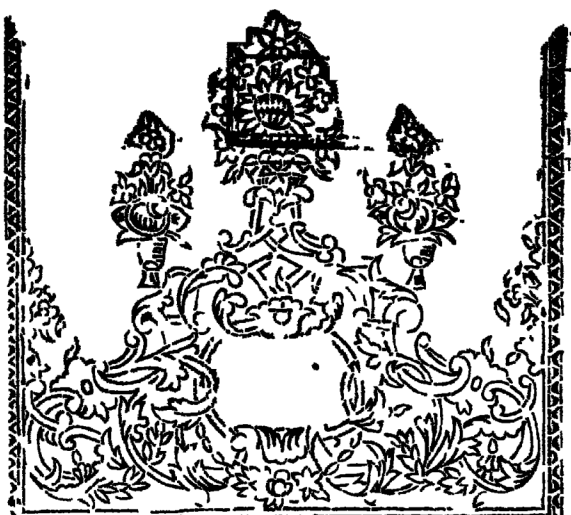
- ١٤٠ بيان الاعراض  
 ١٤٢ بيان العلاج  
 ١٤٣ بيان الآفات  
 ١٤٤ فصل في بول الدم  
 ١٤٦ فصل في التهاب الرحم بيان الاسباب بيان الاعراض  
 ١٥٠ بيان نزيف الرحم بيان اعراضه  
 ١٥١ بيان السيلان الرحمي  
 ١٥٢ بيان العلاج  
 ١٥٤ تنبيه  
 ١٥٥ بيان الآفات  
 ١٥٦ فصل في التهاب الكليتين  
 ١٥٩ بيان الاعراض  
 ١٦١ بيان العلاج  
 ١٦٢ بيان الآفات  
 ١٦٤ فصل في سلس البول بيان الاعراض  
 ١٦٥ بيان الآفات  
 ١٦٧ فصل في بيان مرضين عصبيين من امراض اعضاء التناسل  
 ١٦٨ بيان الاعراض  
 ١٦٩ بيان العلاج فصل في ضعف مجموعي التناسل والبول  
 بيان ضعف المثانة  
 ١٧٠ بيان ضعف اعضاء التناسل بيان عدم انقراز البن  
 ١٧١ بيان العلاج  
 ١٧٢ باب في امراض المجموع المصلي  
 ١٧٣ فصل في التهاب البليورا واسبابه

|  |     |
|--|-----|
| بيان الاعراض   | ١٧٥ |
| بيان العلاج  | ١٨٢ |
| فصل في التهاب غلاف القلب   | ١٨٤ |
| بيان العلاج فصل في التهاب البيريتون  | ١٨٥ |
| بيان الآفات  | ١٨٩ |
| فصل في التهاب الغشاء الغنكيوتي فصل في استسقاء الصدر  | ١٩١ |
| بيان الآفات  | ١٩٣ |
| فصل في استسقاء البطن   | ١٩٤ |
| بيان الآفات  | ١٩٦ |
| فصل في استسقاء المخ  | ١٩٧ |
| فصل في استسقاء السنج الخلوى الذى تحت الجلد   | ١٩٩ |
| باب في امراض المجموع العصبى فصل في التهاب المخ   | ٢٠٤ |
| فصل في سكتة المخ   | ٢٠٥ |
| فصل في انعدام الحركة   | ٢٠٨ |
| فصل في المفالج الذى يصيب احد شتى الحيوان باب في التهاب المجموع الوعائى فصل في التهاب الاوردة | ٢١٣ |
| فصل في التهاب الطحال   | ٢١٤ |
| بيان العلاج  | ٢١٦ |
| فصل في التيتنوس اى اللقوه  | ٢١٧ |
| بيان العلاج  | ٢٢١ |
| فصل في التهاب اللسان   | ٢٢٥ |
| فصل في التهاب القلب وحده فصل في الحصار   | ٢٢٧ |
| فصل في التيفوس   | ٢٢٩ |
| بيان العلاج  | ٢٣٢ |
| فصل في المرض الفحيمى   | ٢٣٣ |
| بيان المرض الفحيمى المختص بذوات الصوفى   | ٢٣٦ |









بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

سبحانك يا باري النسم ومبدي السقم وكاشف الغم ومبرز الموجودات من  
العدم فحمدك على ما أوليقتنا من دقائق الاحسان وسوايق النعم ونشكرك  
على ما داويت به الامراض والالم ونصلي ونسلم على نبيك المصطفى وحبيبك  
المقتنى سيدنا محمد الذي اقتدنا به من اسباب الشبهات واعراض المصائب  
وشوائب التبعات وعلى آله واصحابه الذين عالجوا افسهم بأنواع الطاعات  
فسلموا من جميع النوائب والافات وبعد فيقول المقتدراني رحمة ربه التواب  
مصطفى بن حسن كساب لما كان علم الطب من اعظم ما تحلى به النفوس  
والخفم ما تحلى به العروس وازهى ما تزين به الطروس وابهى ما تشرق به  
الشموس اعتنى بتدوينه على كل مله واجتهد في تحصيله الوزراء والامراء

الاجله اذبح تعرف القوانين العسية والاعمال الجزاحية ومن انقر ما ألف  
في هذا الشأن، وابهر ما صنف على اكل وجهه واتم اتقان هذا المؤلف الانيق  
والمصنف الرشيق الذي ألف معظمه الطيب الماهر واللييب الباهر من لاشك  
في حدقه ولا لبس الحكيمة الالمى برنس فجمع معانيه من الكتب الشهيرة  
احسن جمع وضم مبادئه بعضها الى بعض مع مراعاة السجع لكن لم يسمح  
له الدهر باكمال بل سعى في تسقيته وترجاله فاضطر حينئذ الطيب النجيب  
لا فارح الى ان يكمله على نسقه ومثاله فبذل جهده في تكميله ونسجه  
على منواله وكان المترجم له من اللغة الفرنسية الى اللغة العربية الخواجه  
يوسف فرعون مع صحيح مسائله ومنقح دلائله راجح حسن المأب مصطفى  
حسن كساب ثم بعد ترجمته قابله مع مترجمه على اصله واصلحت ما وجدته  
من خلل فصار بحمد الله مرتب المباني مهذب المعاني وسميته نزهة  
الرياض في علم الامراض وذلك كله باسعاد حضرة من تزييت يبقائه  
الايام وخلع عليه اسلاب العز والاحترام الليث الحامى لحوزته عن تطرق  
ايدي المفسدين المرهب بصوارم سطوته بجوع المعتدين ذخرا للموحدين  
ناصر الغراة والمجاهدين صاحب الفخر الجلى افنديت الحاج محمد على  
لا زالت دوحه عليائه مخضرة العود مبهجة بثمار السعود باسمة عن زهر  
البشرى بكل موعود ممتورة بسحاب العناية دون برق ورعود

(شعر)

وزير حباه الله ملكا وحكمة \* وعلمه مما يشا امورا  
بهادر الملك العظيم وقد غدا \* عليا بانواع النطوب خيرا  
والبسمة تاج المهابة والتدى \* فتساق على كل البرية نورا  
وقام بامر الله سرا وجهرة \* فلقاه حقانضرة وسرورا  
له همة تعلو وحسن سياسة \* اذاق بها اهل العناد سعيا  
قلله من ايث اباد عدوه \* واسقام من كاس المتون نبورا  
تراه اذا ما جثته متهللا \* وتلقاه في حال الحروب صبورا

قد افرغ ايد الله تعالى وسعه في تحصيل العلوم الرياضية والاشائع الغربية  
اليهيه لتكمل بها ملكته السنية ويذول العار عن الديار المصرية  
متغنا الله بوجوده وافاض علينا من جداول كرمه وجوده آمين

## مقدمة في المجموع المخاطي

يعرف من علم التشريح ان المجموع المخاطي اكثر سائر انسجة البدن امتدادا  
واصعها تراكيبا انه من كسب من اشياء مختلفة اختلافا شديدا وان هيئته  
في الحقيقة كهيئة انابيب فارغة الباطن وانه اعظم الموصلات من الظاهر الى  
الباطن وعكسه وانه يحد فاصل بين البدن وما يتووعه من الاشياء الخارجة عنه  
وكذلك انتظامه وكل ما في نسيجه وان اللينيات المتعددة التي في تجاويف الامعاء  
وتجاويف الانف تزيد امتداده وتأثره من الاشياء الظاهرة وان الامتدادات  
الزغبية السائرة لبعضه تكسبه حامية شديدة وتمكنه من تمييز تذبذبه ومن رد  
الفعل بحسب شدة السبب الذي ينهه ولاشك ان سمكه يستدل على لحمية خلوية  
هي المكونة لجوهره الخاص وعلى شبكة مركبة من اوعية واعصاب كثيرة  
وعلى اعضاء مفرزة هيأتها كهيئة ايكاس صغيرة منفتحة على اسطحه ذلك  
المجموع ينصب منها في تجاويف الاعضاء مانع ينذرها ويعين على وظائفها  
المخصوصة ويسمي مخاطا وتأثير هذا المجموع في باقي المجموعات العضوية  
ملائم لصعوبة تركيبه واهمية وظائفه وهو متفرق في جميع اعضاء الحياة  
المغذية والاعضاء النسبية تفرقا مستويا وهو السبب في الافعال الرئيسة  
الصادرة من هاتين الحياتين لان المهضم لا يتم الا به ولا يصير الدم او كسجينيا  
في الرئتين الا اذا مر من وسط غشاء مخاطي وهو الذي يحس بطعم الاجسام  
ورائحتها ولا تنطبع اشكال الاشياء في الغشاء الشبكي الا اذا مر الضوء  
من وسط ذال الغشاء لان شقوقه تجعله ملائما لوظائف البصر واذا اضفنا  
الى اهمية وظائف الاغشية المخاطية المتقدمة الاشياء التي تنشأ عن كثرة  
امتداد اسطحها علمنا ان هذه الاغشية هي الحركة في حال الصحة للاشتراكات  
التي اكثر عدد اماكن غيرها واشد قوة لا بواسطة رد فعل غشائي الى فعل غشاء  
آخر فقط بل بواسطة رد افعال وظائف شديدة الوضوح الى اعضاء بعيدة  
عن تلك الاغشية ومغايرة لها في التركيب ووضح هذه الاشتراكات ما به  
انضمام الاغشية المذكورة بعضها الى بعض على سطح الجلد الذي لا تختلف فيه

هذه الاغشية بل تستمر متساوية للمساوية التامة بين وظائفها وتركيبها  
وبين وظائف ذالالسطح وتركيبه ولهذا المشابهة حتى بعضهم الجلد والاغشية  
المخاطية بلقافة البدن وبعضهم حتى تلك الاغشية بالجلد الباطن وينبغي لنا  
الاختصار في هذا الموضوع ونكتفي بما ذكرناه لتتذكر الطلبة ما تقدم لهم  
من تفصيل ذلك في علم الشريح

ثم ان اهمية الاغشية التي نحن بصددھا متحدة في حالى الصحة والمرض  
وامراضها كثيرة متنوعة لاسيما الالتهابات فانها خداسة اساس الامراض  
التي تعترى الحيوانات الالهية كما قاله احد اطباء مشهورين وقد تقدم ان  
النوادير العامة المنبهة لاشتركا ان الاغشية المخاطية الملتببة تمتد في الغالب  
الى اهم مجموعات البدن كالمجموع العصبي والى اهم الاعضاء ثم لما كانت  
الاغشية المخاطية قد تصاب ببعض اشياء اخر لا تتغير ابدا احتجنا الى ذكرها  
هنا وهي الحجرة والام والحارة والورم لاسيما هذه الاشياء ليست قاصرة  
على تلك الاغشية لكونها توجد في جميع الانسجة وانما المقتضى بالمجموع  
الذي نحن بصدد خمسة اشياء احدها ان الالتهاب يوجب في اوائله نشوة  
هذا المجموع لانه يقطع افرازا جريته قطعا وقتيا وانما ان الافراز المتقطع  
يعود سر يعا فيخرج مائع او فر من ما كان يخرج قبل الاقطاع الا انه متغير  
الطبع لاشتماله على كثير من الاملاح ويصير في الحقيقة حريفا مهيجا واثاثا  
ان القدد التي مجاريها المنقرزة منقحة الاسطح الملتببة تشارك الغشاء في تهيج  
لانضمامها اليه بواسطة نسيجه فلهذا نفرز مائعا وفر من الاول بتغير تركيبه  
في الغالب فينضم الى المائع المنقرز من الغشاء المخاطي الملتب وابعها  
ان المادة المخاطية تصير في الغالب يضاء نخينة وافرة حتى يؤول الالتهاب الى  
التحلل فيبتدئ تنفقد منها هذه الاوصاف وتعود بالتدريج الى حالتها الاصلية  
وان اردت معرفة التغير الذي يعترى البصاق في حال الالتهاب فعليك بفصل  
اعراض البصاق الذي ذكرناه في الكليات وخامسها ان الاغشية المخاطية  
تضعف قوة مقاومتها ضعفا موجبا لتعرقها من الحيوان الاهلي وهو

معرضة ايضا للتلف لكثرة ما فيها من الاوعية وكل ما كانت اوعيته اكثر كان  
 اكثر تعرضا للتلف وجميع هذه الاشياء تعترى جميع الاغشية المخاطية  
 وتنضج عند البحث عن امراض القناة المعوية التي التهابها الذي نشرع  
 فيه الان متواتر جدا في الحيوانات الالهلية واذا اضفت الى ذلك ان فعل  
 المضم غالب على جميع افعال البدن وان امعاء الحيوان الذي يغتذى من  
 الحشيش طويلة جدا علمت ان الامراض المذكورة شديدة الصعوبة يضطر  
 الطبيب الى شدة الاهتمام بها

### فصل في التهاب المعدة

هذا الالتهاب كان يسمى قبل معرفة مركزه معرفة تامة وقبل وصف تغيراته  
 وصفا صحيحا بمرض القلب وبالحصى المعدية وغيرهما ثم تارة يكون هذا  
 الالتهاب حادا وتارة منمنا لكن الغالب انه حاد ومكث مجهولا مدة طويلة  
 حين كان سيره بطيئا خفيا دالا على زمانته وكانت اعراضه تنسب اذ ذلك الى  
 ضعف

واسبابه كثيرة متنوعة لكن يصح جعلها قسمين واصلا وغير واصل فغير الواصل  
 ما اثر في سطح الجلد تأثيرا اصليا ولا يوجب اتضاح النواذر الالتهابية في سطح  
 المعدة الا بواسطة الاشتراك وهذه النواذر كاتقطاع فعل الجلد انقطاعا ناشئا  
 عن برودته الناشئة عن ابتلاله بماء بارد او عن تعرض الحيوان بعد عمل عنيف  
 لهواء بارد فحينئذ تزداد وظيفة الغشاء المخاطي المعدى بمقدار ما نقص من  
 وظيفة الجلد فاذا جاوز هذا الزيادة حدث التنبه الضروري لطلاقة حركات  
 المعدة وصل بسرعة الى درجة التهيج واتصف بصفات التهاب وهذا يحصل  
 ايضا حين تنبه الجلد من حر مفرط وتهيجه من اجسام دوائية وغيرها فيكون  
 اصل ذلك الالتهاب حينئذ حكما فانما اشتراكا صغيرا للحكم الاول لانه لا يوجب  
 معادلة الوظائف التي تزيد فعل سطح لتجبر ما نقص من فعل سطح آخر بل يزيد  
 الفعل المعدى زيادة مساوية لزيادة فعل الجلد فاذا حصل تأثيران متغايران  
 في الجلد امكنهما بواسطة حكمين متغايرين للفعل الاشتراكى ان يوجب شيئا

واحداهو التهاب المعدة ويتعلق بهذا القسم فعالات كثيرة متنوعة بغتية  
ناشئة عن اختلاف الامكنة والازمنة والاحوال المختلفة التي تكون عليها  
الحيوانات ومن اسباب الالتهاب المذكور سريان وغيوبة الامراض  
الجلدية الحادة والمزمنة التي تسمى في علم الامراض ردعا

والقسم الواصل ما يؤثر في الغشاء المخاطي المعدي بدون واسطة وهو مشتمل  
على رداءة تدبير الاغذية وبلع جواهر لا تقبل الضمهم وجواهر سمية ونحوه  
من رداءة تدبير الاغذية لاقتصار على غذاء واحد قليل التغذية يتعب هضمه  
المعدة ويوجب لها تهيجا مستمرا قد يشتد بغتة من تأثير سبب غير محسوس  
فيصير التهابا حادا ومن هذا القسم تغيرات الجواهر التي يعلف منها الحيوان فان  
بعضها كالتبن وغيره تتضح عليه في بعض اماكن باردة اشياء سمية هيئتها كهية  
قط صفراء او سوداء تشبه التشر فتغير جوهر النبات تغيرا شديدا وتسمى صدا  
وتعدم خواص النبات وتوجب للحيوان الذي يتناولها سماً فاذا تناولته  
حيثئذ مقدارا كثيرا اوجب له التهابا حقيقيا لانه يوجب لقنائه المعدية سماً  
والغالب ان العلف كالتبن ونحوه يتغير تغيرا شديدا ناشئا عن اهماله فان الافهار  
قد تم الارض التي وضع عليها العلف لينشف فيلتصق به من تيل الانهار طين  
فاذا تناول منه الحيوان شيئا تعب معدته ثم هيجها والهبها واذا وضع العلف  
في شمس شديدة الحرارة جف جفوة مفرطة فلا يصير حيثئذ مغذيا ويسمى غذاء  
جافا هشا ترايا لا ينشأ عنه كيلوس جيد واذا تناول منه الحيوان مدة طويلة  
اوجب لمعدته او امعائه امراضا نهائية ثم ان الحبوب التي يغتذى منها الحيوان  
كالخرطال والشعير قد يعتريها ما يعتري العلف السابق من التغيرات فتوجب  
للحيوان ما يوجب له ذلك ومن رداءة العلف اختلاطه بنباتات مهيجة ضارة  
بالذات كالخربق والافوريون والقصب القارسي فاذا تناول منها الحيوان  
شيئا منقحدران معدته لنخشوته ثم الجواهر التي تأثيرها كيمي فقط كالخوض  
والقلويات الشديدة والاملاح والاكسيدات المعدنية الكاوية والاتحادات  
الكيمياوية المزدوجة كالسولفور والكلور تحل ما لامسته من الانسجة

لا اتحاد للجزء من اصولها فتصير عند دخولها في المعدة اسباباً للتهابها  
 والتهاب الانحما وتوجب سماحية فلهذا يجب على الطبيب ان يبادر باعطاء  
 الحيوان الوسائط اللاتقة لتقذف الجوهر السمي او لتعديله فان الالتهاب المعدي  
 الناشئ عن ذلك يكون شديداً يصعب به الاستمرار فعمل الجسم الذي اوجبه  
 ولا ينبغي حصر الالتهاب المعدي في ما ذكرناه فان وجود الاغذية اذا استعمل  
 بدون تدبير اوجب للحيوان تخمناً متواتراً توجب التهابات شديدة واذا منع  
 حيوان سليم من الاكل مدة طويلة اصاب بالتهاب معدي شديد واول  
 من تكلم على هذا الالتهاب الناشئ عن عدم الاكل المعلم برجلا الذي اشهر  
 الطب البيطري في فرنسا واران يعلم هل الجوع سبب لداء الكلب كما زعمه  
 بعضهم اولا فاخذ بعضا من الكلاب ومنع عنه الاكل فظهرت فيه اعراض  
 التهاب معدي حاد محبوس بنوادير خفية شديدة الوضوح ثم فتح جثته فوجد  
 معدته محملا لافات التهابية شديدة الوضوح لانه وجد غشاء المخاطي احمر  
 غليظا ليناً مشتملا على بعض قروح عميقة تسهل معرفة سببها اذا توهم في ثلاثة  
 اشياء احدها انه سطح المعدة الباطن شديد المص ويزداد مصه كلما اشتد الجوع  
 وثانيها ان استمرار المعدة خالية من الطعام ينقص حجمها ويقرب جدرانها  
 الباطنة بعضها من بعض بحيث تصير متلامسة وثالثها ان تلامسها يجعل  
 المعدة تنص حوهرها لخلوها عن الاغذية وهذا المص هو السبب في القروح  
 السابقة

ومن اسباب التهاب المعدة شدة برودة الماء الذي شربه الحيوان او تغيره وارداً  
 الميا ماء الآبار الشديدة العمق لانه في الغالب بارد مار على طبقات مختلفة  
 من الارض قد تكون مشتملة على اشياء مختلفة قابلة للذوبان في ذبيها الماء  
 المذكور فتختلط به فيصير حينئذ مشتملا على املاح تزيد برودة وتكسبه  
 خاصية مهيجة واغلب ما يوجد في المياه من الاملاح ملح الجير فالماء المشتمل  
 عليه يسمى بالماء الفج واذا كان مشتملا على كثير منه لم يصلح للشرب ويسهل  
 تمييزه عن غيره بان يوضع فيه شيء من خضراوات الارض ويغلي فيه فيبس



حيث يذوبون فضع لسوب ملح الجير على سطحه او يؤخذ شيء من الصابون  
ويوضع فيه فيضطرب حيث يذوب ويصير لبنيا ولم يظهر للصابون فيه بلحوة ويمكن  
دفع بعض ضرره بان يترك ويعرض الشمس حتى تزول برودته او يخلط بشئ  
من دقيق او شحان ناعم ليسهل هضمه ومثل هذا الماء في الضرر الماء الراكد  
المستعمل على شئ عفن من كان او تيل والماء المستعمل على مواد عفنة حيوانية  
او حشرات مسججة كالذباب الهندي الذي هو في الاشجار التي على شواطئ  
الانهر وينسقط فيها فجميع هذه المياه ضارة للحيوان وموجبة لالتهاب معدته  
وامعائه ولا تظن ان جميع الجواهر المتحلة في الماء تجعله غير صالح للشرب منه  
فان الماء المستعمل على بعض الاملاح الناشئة عن بعض فضلات حيوانية صلبة  
او مائعة طرية او فارة تشتهى شربه الحيوانات التي تقتدى من الحشيش لاسيما  
الحيوانات الجذرة وتشتهى ايضا الماء المختلط بالبول لان الملح الذي في هذه المياه  
يجعلها الذيدة ويدين على الهضم ويسوغ لنا ان نضيف الى ما ذكرناه اشياء  
كثيرة يصح جعلها من اسباب الالتهاب المعدي المعوي لكن يكفي لمعرفة تلك  
الاشياء نذكر الطريقين العامتين المؤثرتين اللتين مر الكلام عليهما في اول  
هذا الفصل

واعراض الالتهاب الذي نحن بصدد ذكره كثيرة منها عدم اشتها الغذاء اليابس  
والمشروب ومنها حزن المريض وبطو حركته فهذه الاعراض عامة تسبق  
الالتهاب بايام قليلة وتدل عليه وعند التكلم على الاعراض المختصة بهذا  
الالتهاب نبدا باعراض الالتهاب الحاد وكذلك فعل في جميع الامراض التي  
نذكرها ونجعل الخليل اصلا لانه شاهد على كل يوم

واعلم ان الحزن المتقدم العام الذي لا يدل على مركز المرض ولا على طبيعته  
تعبه اعراض اوضح دلالة على المرض منه وهي ارتعاش المريض وبرودة  
جلده احيانا ثم حارته كذلك وتواتر نفسه وسرعة نبضه واستلاء شربانه  
ويؤسسه بحسب الظاهر وسيلان الدموع واحمرار اللثيم احمرارا ناشئا عن  
احتقان او عيته الشعيرة وقلة البصاق وجفوة الفم في بعض الاحيان

وحرارته حار طرف اللسان وجوانب جزته المنطلق ورسوب شئ ايض  
 لرج على وسط سطحه الاعلا وتغير النبض بان يصير مختصرا بعد ان كان ممتلئا  
 قويا فتكون ضرباته حينئذ كضربات النبض المسمى بالغشائي ويعقب  
 الارتعاش المتقدم حرارة وعرق في بعض اجزاء البدن ويصير النفس قصيرا  
 والبطن متسندا ويألم القسم السراسني حين التحامل عليه باليد او الركة  
 ويقل تروث المريض وقد ينقطع بالكلية ويتميز عن غيره بجفوفته ويقل البول  
 ايضا ويصير مستملا على مواد قليلة فالاعراض حينئذ تدل على مدة التهييج التي  
 يقف فيها الالتهاب قبل انتهائه نوع وقوف فان الالتهاب المعدي اذا افترطت  
 حادته لم يقف لاستمرار سير النواذر على الزيادة ولم ينقطع الا اذا تلف العضو  
 المريض او هلك الحيوان واذا وصل الالتهاب الى ما ذكرناه وحسنت  
 الاعراض بان صار النبض بالتدريج اعرض من ما كان عليه وازداد الشريان  
 وضوحا ونقص اندماجه وقلت حرارة النخ وحمرة اللسان والراسب الذي عليه  
 رنجي انتهاء جيد كالتحلل واذا اندفع الثقل بسهولة وانسهل الحيوان وكثر البول  
 وتكدر واشتعل على شئ راسب قوى الرجاء المذكور لان هذا النوع  
 العام الذي حصل للاعراض المتقدمة يدل على ان الاحتقان الالتهابي الذي  
 كان في المعدة تلاشي وان قوى الدوران ليست مختصرة في المعدة كما كانت قبل  
 بل شرعت تتفرق في الاعضاء تفرقا مستويا فينتظم اخرازيك الاعضاء  
 وحركاتها ويعرف ذلك من امتداد النفس وتقصان تنابعه ومن اتضاح  
 النبض وعود خروج البول والروث الى حاله الاصلية ثم اذا صار الملتحم اشد حمرة  
 من ما كان عليه واستمر بنقط واشتدت جفوفة اللسان وغلظ الدهن الذي  
 عليه وجف وتشقق واستمر الشريان صغيرا وضعفت ضرباته ولم تعد الافرازات  
 واضطجع المريض بعد ان كان دائم الوقوف وبردت اذناه واطرافه ساغ للطبيب  
 ان يحكم باشراف المريض على الهلاك حكما جازما وينبغي لنا ان ننبه الطلبة  
 على تلك النقطة فان قيمتها في الديار المصرية اقل منها في غيرها اذ قد يتفق في هذه  
 الديار ان الملتحم قد يكون ايض في مدة مرض خفيف ومستورا بنقط كثيرة

متفرقة تستمر مدة طويلة فان لم تظهر هذه النقط في اوائل مرض التهابي  
بل ظهرت بعد اشتداد اعراضه كان ذلك دليلا على انذار ردي

وما ذكرناه من اعراض التهاب المعدة ففروض في ما اذا كان هذا  
التهاب منفردا وانقراده نادر فانه ينبه في الاحشاء الرئيسة اشتراكات  
اذا انضمت الى الاعراض المتقدمة فقد تنوعت عنها تنوعا شديدا وقد تغير هيأتها  
واكثر هذه التراكبات تواتر تهيج الكبد وتهيج المخ

ويندر ككثيرا ان يكون التهاب المذكور قاصرا على المعدة بل الغالب  
امتداده الى اول المعاء الدقيق فحينئذ يتهيج فم مجرى الصفرا تهيجا يمتد الى  
الكبد بواسطة جدران ذلك المجرى فتزداد وظائف الكبد ازديادا شديدا وينفرز  
كثير من الصفراء وينصب في الامعاء بل قد يدخل في الدوران بواسطة  
الامتصاص قبل دخوله في الامعاء ويعرف ان الكبد مشاركة للاعضاء  
في التهاب من اصفرار الملتحم والقلم ومن البول ولما كان تهيج الكبد حينئذ  
منفردا خفيفا لم تكن له اعراض اخر دالة عليه ويندر ان يكون شديدا جدا  
بحيث يؤلم الصفاق اليمين

واذا اصطحب التهاب المعدة بتهيج المخ اشتد الخطر وهذا الاصطحاب نادر فقله  
المجد على ندوره ويعرف ذلك من ضرب الحيوان الارض باقدامه المقدمتين  
ومن حادية البصر ومن ثقبه اعضاء الحواس ومن تحرك الفكين تحركا  
اختلاجيا بحيث يكثر المريض على اسنانه ويصير اعلا الرأس حارا وقد يحصل  
في بعض الاحيان حركات عامة غير منتظمة شديدة كالحركات التي توجد حين  
التهاب المخ التهابا اصليا ومن ما يعرف به ذلك الاصطحاب ارادة الحيوان  
العض وهذه الارادة وقعت بعض الاطباء في اشتباه الاصطحاب المذكور بداء  
الكلب فليحذر من هذا الاشتباه والغالب ان ذلك التهاب التسمي بصطحب  
باتساق المعدة من غازات منحصرة فيها فلها هذا يظن ان اشتداد جدران المعدة  
هو السبب الرئيس في تهيج المخ ثم ان اصطحب التهاب المعدة بتهيج الكبد  
متواتر فلم يزد هذا التهاب خطرا بخلاف ما اذا اصطحب بتهيج المخ او تهيج

لطاقته فإن ذلك خطر يوجب في الغالب هلاك المريض

بيان التهاب المعدة الحيوان المجتر

هو مخالف لالتهاب المعدة الخيل لتعدد معدة الحيوان المجتر وعدم تعدد معدة الخيل وكان الأطباء يزعمون من مدة طويلة أن الالتهاب المذكور قاصر على المعدة أربعة فأنها هي المعدة الحقيقية ويحصل فيها أوائل الهضم أما باقي المعدات فلا يتغير فيها الغذاء إلا تغيراً قليلاً وهو انقصال بعض اجزائه عن بعض وهذا الزعم صحيح بالنظر لتقابل التهاب المعدة البقر بالتهاب المعدة الخيل فإن المعدة الرابعة التي هي التحين هي المشابهة للجربا لاين الذي للمعدة الخيل وهو عمل الالتهاب فلم هذا كانت المعدة الرابعة سبباً لالتهاب لكن لا ينتج من ذلك أن باقي المعدات غير معرضة للالتهاب كما زعموا ونحن أول من بين خطأ ذلك الزعم

واسبابه كما سباب التهاب المعدة الخيل واعراضه لا تخالف اعراض ذلك الا في شيء يسير وربما كان الخطأ في تدبير غذاء الحيوان المجتر أكثر من الخطأ في تدبير غذاء الخيل لان الحيوان المجتر يلع مقداراً كثيراً من العلف في زمن قليل فإذا كان هذا العلف رديئاً أثر فيه أكثر من تأثير علف الخيل الرديء فيها فذلك كالالتهاب المذكور متواتراً في البقر والضأن اذا أهملوا تركاير عيان في اماكن منخفضة رطبة مشتهلة على نبات مهيج او نبات من الطائفة الشمسية او الطائفة الخشخاشية فإن الحيوان الوحشي يمتنع بنفسه وطبعه من تناول هذه النباتات الضارة بخلاف الحيوان الاخلي فان تمييزه يضعف من تربية الانسان اياه فلا يتباعد عن تناول ما يضره من النبات لاسيما الضأن فانه يبحث عن النبات الذي يضره لياً كفه ومن ما يؤدي ذلك ان قطيعاً من الغنم تسلط عليه مرض لتهابى فاهلك منه مقدار اعظى ولا يعرف سببه فدعى طبيب لهلاج ذلك القطيع فلما لم يجد ما ينسب اليه مرضه من الاسباب تتبع رعى القطيع ليتأمل في ما يأكله فوجده يترك النباتات الجيدة الكثيرة ويأكل نباتات مهيجة لذاعة من طائفة الاوفوريون وذلك لاستلذاذه

بلذاعة تيل النباتات فهذه القضية شاهدة بما ذكرناه ويستبين منها ان  
الحيوانات الالهية ضعيفة التمييز لا تنباعد عن تناول ما يضرها كما تقدم  
خلافاً للعوام فلها ينبغي مراقبتها في مراعيها اما الحيوان الوحشي فينباعد  
عن ما يضره لقوة تمييزه الذي جبله الله عليه وكثيرا ما توجد اشجار حديثة  
يقرب من اعي تلك الحيوانات فتخرج من مراعيها وتذهب الى اغصان تيل  
الاشجار قتا كلها ثم تصاب بالتهاب معدتها الذي تسميه العامة بمرض الخشب  
ثم ان الخاصية المهيجة التي في تلك الاغصان ناشئة عن كثرة ما فيها من الدبغ  
وحض العفص الذي يلتذ منه الحيوان كثيرا

وقد يعثر البقر في اوائل التهاب معدته الرابعة في وهذا الالتهاب اصعب  
واشد واثرا منه في الخيل وان كان منفردا وقد يصطبغ في بعض الاحيان بتهيج  
المخ فيخيف تثيرد الحيوان المريض ان ينطح كل ما لاقاه فينبغي التنباع عنه  
وتنتفخ في اوائل ذلك الالتهاب المعدة الاولى من معدات البقر انتفاخا شديدا  
عن غازات فيها لاعتن مرض مختص بها لانه تبغى لاعلى ولان البحث عن  
حال النبض والمتحم والقلم والتنفس وجميع النوادر الالهية كان في الاحتياز  
عن الخطا في ذلك ولان الانتفاخ المذكور غير مستر وغير منتظم وينفوع  
بتنوع الالتهاب في المعدة الرابعة ومن الاعراض العامة المدالة على ذلك  
الالتهاب نشوة الشفتين وانقطاع الاجترار وان كان يوجدان في امراض اخر  
وقد تقدم ان التهاب كل من المعدة الاولى والثانية والثالثة لم يشاهد الا قليلا  
ويمكن الظن بمحصوله في مدة الحياة اذا انتفخت هذه المعدات عقب الاكل  
انتفاخا خفيفا قصيرا لم يصطبغ بعلامات تحمل الناظر في الالتهاب المذكور  
على من يجعله عرضا من اعراض السرطان او اعراض تهيج معدى او معوى  
من من او غيره ولما كان هذا العرض منفردا لم يتم به ولا يدعنا ان نصف  
ذلك الالتهاب بما ذكرناه لكونه غير معروف جيدا وانما ذكر او مصاف  
الاشياء التشر بجمية التي في تلك المعدات

فيما ان الالتهاب المعدي المزمن

لما تم بحال الكلام على الالتهاب المعدي الحاد ساغ لنا ان نشرح على الكلام  
على الالتهاب المعدي المزمن فقول هو بطبيء التأثير بطو تأثير اسبابه  
ومخالف لسابقه فان انقطاعات افعال الجلد وازديادها التي توجب التواء  
الانتهائية بواسطة الاحكام الاشتراكية التي من الكلام عليها لم توجد في هذا  
الالتهاب دفعة واحدة كما توجد في ذالولان الخطأ في تدبير الاغذية لا يوجب  
هنا لحدران المعدة تيجاسر دعاموجبا لالتهابها كما يوجب ههناك

### بيان الاسباب

المتوارث منها استعمال اغذية مشبعة وعمل الحيو ان قبل هضمه الغذاء وكثرة  
استعمال الادوية المنبهة او السادة والتيج الاشتراكي الذي توجب الالتهابات  
الجلدية العتيقة للمعدة ووسخ الجلد وترك التطهير فانهما يتصمان خروج  
العرق فهذه الاشياء هي الاسباب الموجبة لما نحن بصدده ثم الحيوان  
المصاب به اما ان يضعف اشتهاؤه للغذاء او يشتهي ما يضره منه فاذا كان  
المصاب به فرساحس الحوائط العتيقة المستعملة على ملح البارود ولحس ايضا  
الجارية والتراب واذا كان المصاب به حيوانا مجترا كالبقرا كل الحبال والجلود  
العتيقة ونحوها فتعجب المعدة من ما دخل فيها من هذه الاشياء فيزداد تهيجها  
المزمن ويندران في النبض في مدة هذا المرض بل الغالب ان يكون  
صغيرا ضعيفا فيزل المريض ويضعف حتى لا يستطيع ان يعمل اذ في عمل  
وقد يترى البقر في بعض الاحيان انتفاخات ايكسيريوسية بقرب القوهة  
المعوية التي للمعدة الرابعة وهذه الانتفاخات تحصل عتب التهيج المزمن الذي  
في تلك المعدة فينتدبها المريض تقايوا اوضح من تقايئه في مدة الالتهاب  
المزمن المنفرد ويعتريه ايضا انتفاخات كثيرة كالانتفاخات التي تعتريه في مدة  
الالتهاب السابق واذا دخل وقت المساء شغدت اعراض وحدث حمى  
حقيقية تعرف بازدياد النبض سرعة وقوة وبسرعة التنفس وانقطاع  
الاجترار وعدم التسهل للغذاء ونحو ذلك وقد وجد في معدة بعض الخيول  
المصابة بالالتهاب المذكور ايكسيريوسات لكن لم يلمس بها بحث عنها بحقائقا

لم يمكن ان تذكر ما يدل عليها

### بيان العلاج

هو استعمال الوسائط المضادة للالتهاب وينبغي تنويعها بتنوع المرض ومدته وينبغي في ابتداء المرض المذكور فصدا احد الودجين او الوريد الصدري او الوريد البطني فصدا شديدا لانه يؤثر تأثيرا جيدا ويقتص دم الاوعية فيقل فعل الدوران العام وتنقص حيثئذ شدة النواذر الالتهابية الا يله اى الحصول ثم اذا كان الالتهاب شديدا في الخيل وجب ان يخرج من دمها مقدار ثمانية ارطال فاكثر الى عشرة واذا كان في البقر وجب اخراج خمسة عشر رطلا من دمه فاكثر الى ثمانية عشر فاراستمر النبض يابساً ثلثا بعد الفصد الاول وجب تكريره حتى يسترخى النبض ويقل امتلاؤه لكن يشترط ان يكون الدم الخارج بالقصد الثاني اقل من الدم الخارج بالقصد الاول ثم ان استرخى النبض ولم تنقص النواذر الالتهابية نقصا واضحا وجب قصده القسم الشراسبي فصدا خاصا لانه يؤثر تأثيرا جيدا اذ به يتفرع المجموع الشعري الذي للعشاء المخاطي الملتب ويوجب حيثئذ تحولا قويا واسطة اللصقات الخردلية التي ينبغي وضعها قبل الفصل المذكور وليجذر من وضعها قبل انعدام شدة الاعراض لان وضعها اذ لا يزيد التهيج الباطني ولا يحوله من محله وينبغي مداواة سطح العضو الملتب بالدوية المليئة مائعة كانت اوليته واجودها المائع وهي عبارة عن مغليات فاترة يسقى منها المريض شيئا يسيرا في كل مرة كغلي جذور عرق السوس والخطمية وزهرها وورقها وورق الحبازي والملوخية والبابايا وبزر الكتان والشعير والارز فهذه الاشياء متحدة الخواص فيصح استعمال احدها مكان الآخر ولا خفاء ان البلع ملين عظيم وحينما كان كثيرا في الديار المصرية وقليل القيمة فاستعماله مغليا ينفع الحيوان المصاب بالالتهاب تنفعا عظيما ومثله الصمغ السنائي فان قيل لماذا لا يعطى المريض من تلك الاشياء الامقدارا يسيرا قلت لانه اذا اعطى منها مقدارا كثيرا آله لكونه يشد جدران معدته وينبغي

ابقاء العقل الجلدى في الظاهر بواسطة تكميده بشئ بسيط او شئ عطري  
 وبواسطة ذلك دلالة جافا وقطعية المريض تقطية محكمة ويجب الاحتراز  
 عن الهواء الساخن لانه ربما يبرد الجلد وقطع وطائنه فاجب ضررا ومتى  
 قصت الاعراض بواسطة العلاج وحسنت حال المريض وجب استعمال  
 الجواهر المحولة في الظاهر والباطن بان يدل ذلك ظاهر البدن بالاشياء المهيجة  
 والزيوت الاصلية وروح التبيذ الممزوج بالكافور ونحو ذلك وتلك القوائم  
 بالخل الحار وهو افضل من الخزم واذا استعمل قبله كان احسن لان الخزم  
 لا ينبغي ارتكابه في الالتهابات المعدية او المعوية الا في اواخرها لانه اذا  
 استعمل في اوائلها او اوائها اوجب ضررا موضعيا يمنع حدوث التقيح  
 والتحول الذي ينشأ عن ذلك الخزم وربما اوجب ايضا ضررا من الاضرار  
 التي تعقبه وان اردت معرفتها فراجعها في باب الخزم من اعمال الجراحة  
 وينبغي الاجتهاد في جعل الادوية المستعملة في الباطن ناقلة للمرض من محله  
 الى الكليتين بان يضاف اليها اشياء مدرة للبول كالحبارود فيضاف منه  
 اثميا في الابتداء شئ يسير ثم يزداد المقدار وارضى بعض اطباء بان يستعمل  
 في اواخر الالتهاب المعدى شئ مسهل خفيف ليتحول المرض من المعدة الى  
 الامعاء التي هي بعيدة عن محل المرض واما قول ما اوصى به ذلك البعض  
 صحيح لان الشئ المسهل قد يوجب في بعض الاحيان فوائد جيدة اذا مر  
 بسرعة على سطح المعدة بحيث لا يؤثر فيه تأثيرا طويلا بل يؤثر في الاجزاء  
 المختلفة من الامعاء تأثيرا يزيد فعلها فيصح ان يصير ناقلا لباقي الالتهاب الذي  
 في المعدة لكن كثيرا ما يكون تأثير المسهل قويا منها مقويا للنوادير الالتهابية التي  
 اخذت في الانتقال من المعدة على انه ان لم يحصل هذا العارض من ملامسة  
 المسهل لسطح المعدة بدون حائل فالتج الناشئ عنه ولو كان في محل من الامعاء  
 بعيد عن المعدة قد يصل اليها بواسطة الاشتراك واما بواسطة اتصال  
 الانسجة بعضها ببعض فلهذا لا ينبغي ان يكون شئ من الامعاء محلا لتحويل  
 الالتهاب من المعدة اليه لانه يخشى حينئذ حدوث انكسار الذي هو اشد



من المرض الاول ومن يستعمل ذلك كان اجهل الناس بالطب  
ومتى اصطبغ التهاب المعدة بنهيج المخ وجب تنويع العلاج تنويعا مبدون  
تغيير الوسائط العامة ووجب ايضا اخراج دم كثير بواسطة الفصد الذي ينبغي  
ان يكون عاما حتى تنقص الاعراض ويعلم منها انفراد الالتهاب المذكور  
فحينئذ ينبغي القصد الخاص وجعل الادوية التي تستعمل في الباطن مضادة  
للتشنج بان يضاف اليها مقدار يسير من الكافور او التجهيزات الافيونية  
ويعالج نهيج المخ برفايد باردة توضع على الرأس وضعا مستمرا ويصح ان يستعمل  
في الظاهر اشياء محمولة فالغالب ان هذا العلاج يزيل الالتهاب المذكور  
سواء كان منفردا ام معصوبا بغيره ما لم يحصل باعراض تبلغ من الشدة اقصى  
درجة في مدة قليلة والا فالعلاج لا يتفق ولا بد من هلاك المريض وهذه  
الاحوال نادرة فلهذا الحمد على تدويرها ولا تحصل الا اذا كان ذلك الالتهاب  
معصوبا بنهيج شديد الاعراض او كان غير منحصر في المعدة بل امتد منها الى  
الامعاء

### بيان آفات المعدة

السبب في كونه التهاب المعدة الخليل اقل وجودا من التهاب المعدة سائر  
انواع الحيوان الا هلي ان لمعدة الخليل دخلا في الهضم اقل من دخل غيرها فيه  
وذلك لضيقها بالنسبة لاتساع الامعاء حين امتلائها امتلاء متوسطا وقد  
اتضح من التجربة ان المعدة لا تقبل من المائعات اكثر من مقدار ثلاثة عشر  
ليترافعل هذا لا يتحمل المقدار الذي يأكله الحيوان في المرة الواحدة اذا علمت  
ذلك علمت ان الغذاء لا يستمر في المعدة الامدة صيرورة كيموسا ثم يدخل في باقي  
القناة الهضمية لاسيما المعال الغليظ ليم الهضم وهذه المسئلة فيسألوجبة  
مهمة جدا يعلم منها لماذا كان السطح المقرز الزغبي الذي للمعدة  
صغرا \* والواقع ان النصف الايسر من المعدة مستتر بشرة ثخينة وجاف  
دائما وخال عن الزغبي والاجربة والظاهر انه لا يدخل له في الهضم وهو  
مختص بالمرى قل هذا يوجد فيه ما يوجد في الغشاء الباطن الذي للمرى

اما النصف الايمن فمخالق لسابقه مخالفة شديدة لان غشاءه زغبى احمر وهذا  
 دليل على قوة وظائفه والواقع كذلك لان له دخلا في الهضم وهو مركز  
 الالتهاب واذا امعن النظر في غشائه المخاطب علم انه في حال الصحة يثخن  
 وردى اللون واذا شق ظهر في محل شقه خطوط متعددة عمودية ليفية  
 الشكل حلت بعضهم على ان يشبهها بالنسيج الانسجى الذى في الكيتين\*  
 ويؤسسه ذلك الغشاء واضحة في حال الصحة فلها يندر ثخنه اولينه عقب  
 الالتهاب ثم ان التغييرات التى تعتريه من الالتهاب احتقانات شجرية  
 الشكل او نكت كبيرة غير منتظمة او حرة عامة شديدة والغالب ان سطحه  
 الملتب يستتر بطبقة ثخينة مخاطية ويجدر ان ينصب فيه دم او يصاب  
 بقروح فان اجيب بها من التهاب كانت ظاهرة وقعرها متلونا واذا كانت  
 عميقة سنجابية اللون علم انها عتيقة\* ومتى كان الالتهاب المعدي الحاد شديدا  
 جلت امتدت الحرة الى الغشاء المتوسط والغشاء الظاهر اللذين للمعدة اما  
 الغشاء المخاطي فهو المركز الاصلى للالتهاب\* واما من اراد من الاطباء  
 ان ينوع الالتهاب باعتبار حلوله في الغشاء الاول والثاني والثالث من  
 اغشية المعدة فقد اخطأ في الطب البيطرى\* والغالب ان الالتهاب المعدي  
 المزمن لا يوجب ثخن الغشاء المخاطي المعدي كما لا يوجب الالتهاب الحاد  
 ماعدا الايسكيروسات ثم الغشاء المذكور قد يكون سنجابى اللون وقد  
 يعتريه قروح متفرقة متصفة باوصاف الزمانة ومتى كان مصابا بايسكيروس  
 كان ثخينا يابس متورما وواجب في الغالب بقرب فم البواب حديدات جامدة  
 مرنة ايضا اذا اريد قطعها بالشرط قاومته وظهرت فيها الاوصاف المختصة  
 بالاورام الايسكيروسية التى اذا انت صارت سرطانا معديا يعرف من  
 التجاوبف السنجابية غير المنتظمة المتفحمة العميقة نوع عقى السارة للورم\*  
 وفي هذه الحال يكون المائع المتقيح الخارج من سطح القروح ساريا في المعدة  
 والامعاء وقد يوجد نوع من الورم الايسكيروسى ما يشاهدته في الخيل الامرة  
 واحدة ولم يكن في الغشاء المخاطي بل كان بين الغشاء البيريتونى والغشاء

الحمى على طول الحدة الكبيرة التي للمعدة وكان هذا الورم حاصلًا على جميع  
اوصاف الكبروس التشمري بحجة لانه كان يابسًا مرنًا

وفي الاجربة البيني من معدات خيل كثيرة اورام باردة يابسة خالية عن علامات  
التهيج المخاد وحجم كل ورم بحجم جوزة وهي مكونة في جوهر الغشاء المخاطي  
بقرب طبقة الظاهرة بيبه وبين الغشاء اللحمي وجوهرها ابيض لين  
الشكل وهي مشتملة على قعر صغيرة محتوية على مائع متقيح ثخين ودود كثير  
صغير دقيق جدا طول كل دودة مقدار خطوط قليلة ويسمى هذا الدود بالود  
الخيطي واذا امعن النظر في مستوى تيك الاورام من السطح الباطن الذي  
للمعدة ظهر انها نافذة الى المعدة بواسطة افواه صغيرة واذا تحوّل عليها  
تحاملا خفية اخرج من هذه الافواه ما فيها من الدود والمائع

ومثل الافات المذكورة لانصح نسبتها الى التهيج المزمن الذي اصاب الغشاء  
المخاطي وبمبحث اطباء عن ذلك بمخاد دقيقا فظهر لهم ان الاجربة متركز  
التهيج وان الاورام المذكورة ليست الاجرابا واحدا واجربة متعددة تباعدت  
جدرانها بهضها عن بعض وعظمت وامتلأت تجاويفها من الجوهر اللين  
الذي صار محلا للدود الذي يشاهد فيه وان الافواه السابقة التي بها تفتت  
تيك التجاويف الى المعدة ليست الافواه الاصلية التي للاجربة وبقيت سليمة  
وان الدود المتقدم مسيطر على سطحه شوك وفيه كلابان يستقر باحد  
اطرافهما في الغشاء المخاطي وقد يوجد منه في بعض الاحيان جل متعددة  
في الغشاء المخاطي الذي للجرب الايمن وهذا الدود ليس الا احد اشكال  
الذباب التي يكون عليها قبل تمام نموه ويوجد في اجزاء مختلفة من بدن الخيل  
لا سيما الاجزاء التي حوالى الدبر ويبيض في الاجزاء المقدمة من ابدان الخيل  
فاذا لمس القرص محل ذلك البيض دخل في فوه وابتلعه واستقر في المعدة  
كما ذكرناه فيسمى حينئذ دودا ويغتذي مدة اقامته في المعدة من الاغشاء  
التي هو مشتبك بها ومضى كبرانه فصل عنها وخرج مع الروث فينقلب حينئذ  
اقلابا جديدا ويتولد منه ذباب يسمى ايتروهيته مغيرة لهيته التي كان

عليها وهو في البيض كما ان هيئة الدجاجة مغايرة لهيئة القرخ الذي في البيضة وكان يظن سابقا انه يدخل في الامعاء من الدبر ثم يصل الى المعدة ويسير سيرا مخفيا لسير الاغذية وذلك الظن خطأ قد هجر الآن \* والحق ان الدور المذكور قد يكون سببا لامراض وقد يكون ناشئا عنها نعم اتفق ان بعض الحيوانات كان جسد الصحة ومات بغتة فوجد فيه هذا الدود بل قال بعضهم ان وجوده من الشروط الضرورية لجودة صحة الخيل الحديثة لان ما يوجب من تنبه معداتها يجعل هضمها سهلا سريرا

والا فالتجاذبات التي تعترى المعدة الرابعة من معدات الحيوان المجتر كالافان التي تصيب معدات الخيل في مدة التهاب الحاد \* وقد ذكرنا آنفا كيفية الاورام الاسبكية وسية ونذكر هنا انها مستتلة على دود وكننا ظن انها كانت في الاصل اجربة

ثم ان التهاب المعدات الثلاث الاول لم يوجد الى الآن الا احاد او يعرف باشياء احدها ان البشرة تنفصل بادنى سهولة عن الاماكن التي غشاؤها المخاطي ملتصق وتأتي ان البشرة المذكورة تصير لينه وتأتي ان الرغب يكون خاليا عن لفائفه القرنية ويكون ايضا احمر لينا فان كانت ليونته صفة لازمة له في مدة التهاب ساغ لنا ان نقول ان المحولات القلوية اوجبت له ان كانت معدومة او زادت ان كانت موجودة وقد تصل الى جوهر الحلمات المتهيجة فتزيد مرضا اذا اضطر الى استعمال تين المحولات لمعالجة الغازات الواضحة التي بها يتضح التهاب المعدات الثلاث السابقة

### فصل في التهاب المعوى

اعلم ان كثير من المؤلفين جمعوا التهاب المعوى والالتهاب المعدى في فصل واحد لكنهم جعلوا التهاب المعوى قاصرا على التزيف المعوى والتهاب القولون وجعلوا الاسهال والدوسونطارية نوعين منه وهذا امر معيب لا تتسلك به وان كان مبنيا على شئ صحيح وهوان التهاب المعدة يتدر ان يكون منفردا بل الغالب ان يمتد حتى يصل الى اوائل المعج الدقيق كما تقدم ونحن

لانعنى بالالتهاب المعوى الالتهاب المعال الدقيق ونعنى بالتهاب القولون التهاب  
المعال الغليظ وانما جعلنا ما صنعه اولئك المؤلفون معيبا لان المعال الدقيق  
قد يلتهب وحده وهذا الالتهاب وان كان مشابها لالتهاب المعدة مشابهة شديدة  
محتاج لان يفرد بفصل على حدته ولان بعض المعال المذكور او كله قد  
يلتهب مع المعدة في آن واحد فيكون التهابها حيث نذمى ضامنا مخصوصا بسبب  
بالالتهاب المعدى المعوى

### (بيان الاسباب)

هى بعينها اسباب الالتهاب المعدى فان تأثير المنوعات العامة والخاصة  
متحدة في جميع القناة الهضمية ولان الاسباب الواصلة والاسباب غير الواصلة  
توجب الالتهاب المعوى كما توجب الالتهاب المعدى غير ان الاسباب الواصلة  
كالاغذية وغيرها من الاجسام المهيجة واستعمال الادوية كالاملاح  
استعمالا امفرطا تؤثر في المعال الدقيق اكثر من تأثيرها في باقى القناة الهضمية  
ومن الاسباب الواصلة المحركة للاشتراكات التى تضم الامعال الى الجلد شدة الحر  
مع رطوبته

### (بيان الاعراض)

اذا كان هجوم الالتهاب المعوى الحاد بطيئا كان مسبوقا بانقطاع الشهى  
للغذاء وبالارتعاش وانخفاض الرأس وبشوع مغص في بعض الاحيان ويدل  
على وضوح هذا المرض في بعض الاحيان مغص شديد قد يستمر الى ان يحتمل  
الغشا المخاطى المعوى احتقانا دمويا في حينئذ تتغير احوال المريض فيزول  
اضطرابه ويعقبه سكون ظاهرى فقط يدل على شدة المرض وعلى انه صار  
التهابا فيستمر المريض حينئذ ساكنا في محله لا يريد الانتقال منه مخافة  
ان يزيد المالباطنى ثم ان الارتعاش والبرد اللذين يحصلان في اوائل المرض  
يدلان على التزلزالي اصابته المعاشم بعد ذلك تزداد حرارة الجلد ثم يعرق بعض  
اجزاء البدن كالعقوق والجنبين والصدر وتوتر جدران البطن بدون  
انتفاخ وينخسف الجنبان وتظهر زائدة العضلة الصغيرة المنخرقة فيجعلها

كالحبل وقصير اعضاء الخواص ضعيفة بعد ان سكنت في اوائل المرض  
 مشبهة وبصير البصر الذي كان حاداً في مدة المغص شاخصاً وبستر الجفن العين  
 قصير حزينة ويحمر المتحم وبصير لونه كالون الطوب اذا كان الالتهاب شديداً  
 ويكون مائلاً الى الصفرة اذا كان مركز الالتهاب قريبا من المعدة وبصير الفم  
 حاراً واللسان احمر لاسيما جوانبه وبصير الدهن الذي على سطحه الاعلا اكثر من  
 ما كان عليه في مدة التهاب المعدة والغالب انه يستر لكثرة جزء من اللثة واصل  
 اللسان فيئذ يكون لونه مائلاً الى السواد ثم يجف وينشق فيسمى حينئذ  
 بهباب التنور وبصغر النبض ويتواتر مع بقاء يبوسه ويتتابع النفس ويقصر  
 ويكون في بعض الاحيان بكائياً ويكون مخروث والبول هنا كما كانا في حال  
 الالتهاب العدى فالبول يكون قليلاً مشتملاً على مواد قليلة ويكون قوامه  
 في الغالب كقوام الزيت ويكون الروث قليلاً ايضا باسما ان ظهرت في خلاله  
 سواد مخاطية علم ان الالتهاب قرب من المعالاعور وان مركزه بقرب الجزء  
 المتحجج من المعالالقيق واذا كان الروث ملتقاً بكتلة من مادة مخاطية مخينة  
 دل على ان الالتهاب قريب من الجزء المتحجج المذكور وان الجزء المتحجج من  
 القولون متحجج قد اقرز مقداراً كثيراً من المادة المخاطية لان القولون هو القالب  
 للروث ولم يلف بالكتلة المخاطية الا فيه واذا تحومل على بطن المصاب بالمرض  
 الذي نحن بصدده تألم تألماً كثيراً من تألم الحيوان المصاب بالتهاب المعدة ثم ان  
 قوت النبض ويبوسة جذرائه من العلامات المميزة لهذا الالتهاب عن التهاب  
 المعدة واذا ازداد المرض صار الصلب يابساً غير قابل للاختنا بعد ان كان  
 في اوائل ذلك المرض شديد الاحساس وان ظهر المغص في اوقات مختلفة  
 وكان معجوباً باعراض شديدة جدا وقد قصص النبض تقصا واضحا خشى ان  
 يكون الالتهاب قد اصطب باقلا ب معوى نعم قد يكون هذا المغص  
 من الاعراض الدالة على ان الالتهاب وصل الى المعالالغليظ لكن الاعراض  
 تكون في هذه الحال الاخيرة اضعف من الاعراض التي تكون حين الانقلاب  
 وكذلك تقصان النبض \* ثم ان المريض لا يضطجع بما دام الالتهاب شديداً وان

اضطجع قبل نقصان الاعراض كان اضطجاعه انذارا خيئنا كما في مدة التهاب  
 المعدة لكن قد يضطجع القرس مع بقاء الاعراض على ما هي عليه فيصاب  
 مؤخره حينئذ بفالج تام ولم تبق الحركة الا في مقدمه وهذا شئ ردي جدا  
 لانه يدل على ان النخاع السلسلي قد تهيج تهيجا شديدا كى ينتهي في الغالب  
 بليونته وقد تصاب المثانة في هذه الحال بالفالج الثاني عن تهيج النخاع  
 السلسلي فينتدئ بسلس البول لاسترجاء عنق المثانة لكن الغالب عسره  
 لعدم انقباض جدران المثانة فهذه الاعراض الاخيرة قد تكون منفردة لكنها  
 مهمة \* ومن التهابات المعوية ما يكون سيره في الظاهر منتظما ويرآ  
 للاشخاص الذين لم يمارسوا الطب انه زال بالكلىة وليس كذلك بل يعود  
 نائبا ثم يزول ثم يعود وهكذا والغالب انه لا يكون شديدا بل يكون طائشا  
 وانما لم يكن في الواقع منتظما لان التهاب المذكور قد يكون في اوائله منحصرا  
 في جزء من المعال الدقيق ثم يصيب جرأ ابعده من الاول ثم جرأ آخره وهكذا  
 حتى يتم جميع المعاو هذا التهاب ضعيف الا انه طويل جدا موجب لضعف  
 المريض ونشوقه

والعلامات الدالة على ايلولة انتهاء ذلك الالتهاب بالتحلل تعرف من رجوع  
 الافرازات ومن تحسن الاعراض بالتدريج فان اشتدت وتقصت حاسية  
 النبض وبردت الاطراف كان ذلك دليلا على ان المريض اشرف على الهلاك  
 وان النسيج المخاطي قد فسد فسادا تاما \* وقال بعضهم ان الالتهاب الذي نحن  
 بصدده قد ينتهي بالغثغرينا وانا اقول انتهاءه بهما نادر جدا لاني شرحت  
 حيوانات كثيرة كانت مصابة بهذا الالتهاب فلم اجد فيها اثر الغثغرينا  
 الا في مدة انقلاب المعائم اذا تأملنا في كلام ذاك البعض علمنا انه منوط بالتزف  
 لا الغثغرينا كما قال على ان هذا الانتهاء بالتزف قليل في ما نحن بصدده وكثير  
 في التهاب القولون

(بيان العلاج)

هو بعينه علاج التهاب المعدة اذ وسائط العلاج متحدة في كل منهما فينبغي

حمة المريض حمية تامة بان لا يعطى الابعض مشروبات فاترة مختلطة بشئ  
من دقيق الشعير واذ قرب انتهاء المرض وجب ان لا يعلف المريض علفه  
المعتاد الا شيئا فشيئا فيعلف او لا دقيقا ثم حبس طريا وينبغي قصده في اول  
الالتهاب فصد اشديد الملين نبضه ثم يصد فصد اموضعا ثم يعطى في الباطن  
جواهره لمطفة ثم جواهر محولة ناقله فان ظهرت اعراض بقرب النخاع  
السلسي وجب ان يوضع على الصلب اشياء حارة ملينة وان اريد استعمال شئ  
يسير من الحلتيت او من الصمغ الراتنجي فلا حرج وينبغي ايضا في هذه الحال  
استعمال الجواهر المحولة في طاهر البدن \* وان دلت حال المعال الملهب على  
انه يصح وضع جواهر محولة على صلب المويض فلا بأس بوضعها عليه ثم ان  
لم ينفع استعمال هذه الاشياء وجرم بمحصول فالج وجب ان يوضع على القطن  
اشد المحولات تأثيرا وان يراد مقدار الحلتيت ويصح ان يستعمل من برادة عيش  
الغراب مقدار نصف درهم في مرات متعددة وقد لا يمنع ذلك وجود الفالج  
فيملك المريض حيثئذ وهذا الانتهاء نادر فقله الحمد على تدوره \* وقد يعقب  
الالتهاب المعوي الشديد ضعف المعاضغا شديدا فاذا لم يعالج وقد اعطى  
الحيوان غذاءه المعتاد بدون تدبير خشي حدوث نخم متوالية عقب الاكل  
موجبة لعود المرض فاذا اريد دفع هذه الاشياء وجب استعمال مجنون  
الادوية السادة او مغليها وخلاصة العرعر والجنسيانا ونحوها ولا ينبغي  
استعمال الكينكينا لانه يوجب في بعض الاحيان سدا في الكبد ولا شان  
الالتهاب المعوي في البقر اشد منه في الخيل لان امعاء البقر اطول كثيرا من  
امعاء الخيل فان لم يعالج التهابها معالجة لايقة امتد على سطحها ووجب  
خطرا نسبيا شدة طول المعال الدقيق الذي للبقر \* واصطحاب التهاب المعال  
في البقر بالفالج اكثر من اصطحابه في الخيل وصعوبة العلاج فيهما متعددة  
وقد يستمر في بعض الاحيان بعد زوال الالتهاب المذكور ثم اذا لم يملك المريض  
فالاولى يبعه لما في معالجة الفالج من كثرة المؤن على صاحبه مع الشك  
في الشفا وبالجمل فالالتهاب المعوي الذي في البقر لا يخالف الالتهاب



المعوى الذى فى الخيل مخالفة شديدة لاتحاد اعراضهما واسبابهما  
وعلاجهما

### بيان الالتهاب المعوى المزمن

اعلم ان الالتهاب المعوى المزمن قد يكون تابعا لالتهاب المعوى الحاد وقد  
يكون اصليا فان كان تابعا كان ناشئا عن رداء العلاج او قصانه بان لم تستعمل  
وسائط قوية لابقه بل استعملت وسائط ضعيفة او جب استعمالها لتلطف  
المرض مع بقاء تهيج يوجب البطو المختص بالالتهاب المزمن \* وان كان اصليا  
كان ناشئا عن رداء الغذاء او عن استعمال جواهر مهيجة دائمة او غير دائمة  
فتأثيرها لا يوجب فوادر الالتهاب بل لضعفها لكن اذا كثر استعمالها  
اوجب الاضرار الموضعية الثقيلة الخفية التى توجد فى مدة الالتهاب المعوى  
المزمن ومن اسبابها اهمال التطهير وقطاع العرق ونحوهما واعراضه قليلة  
كقطع اشتها المريض الغذاء واختلاله وكثدر شعره فعند ذلك يهزل ويتعب  
من ادنى عمل لضعف الهضم قصانا لا يجبر ما نقص من البدن ويصير النبض  
ضعيفا بطيئا لكنه يقوى فى اواخر التها وتظهر فيه حركات حمى واضحية فوج  
وضوح ويكون الملتحم اصفر والتروث يكون تارة منتظما وتارة غير منتظم  
كافى حال الالتهاب المعدى المزمن \* ثم ان اختلال اشتها التغذى يلجئ المريض  
الى ان يبحث عن التراب والاشياء النضبة والاشياء غير المغذية لئلا كملها  
والغالب انه يلجس الحوائط المشتملة على ملح البارود لكونه يلتذ من لذاعته  
ورطوبته \* واذا مكث المرض ثلاثة اشهر او اربعة مع انتظام سيره كان شديدا  
الخطر لانه يحشى حينئذ حدوث نتائج مرضية فى الغشاء المخاطى المعوى  
ليس لها فى الطب علاج نافع اما اذا لم يمكث تلك المدة ولم يكن سيره  
منتظما فيرجى البرء منه فيجب على الطبيب حينئذ ان يلاحظ قوى الهضم  
ملاحظة دقيقة بان يحترز عن اعطاء الحيوان المريض جواهر مهيجة على اى  
حال كانت وان بداوم على استعمال الاشياء المضادة لالتهاب والاشياء المحولة  
وان يحترز عن استعمال الاشياء الشديدة الاضعاف فلهذا لا ينبغي منع

الحیوان من الاكل بل ينبغي اعطائه غذاء سهل الهضم كدقيق مبتل بماء  
وكشورية وبنات خضرا طرية ويصح ان يعطى بعض مغليات مرطبة  
ضعيفة الشدة مختاطة بجلى التمر الهندى وخيار الشنبرو قليل من الجنسيانا  
ففي هذه الاشياء والتطعيم الجيد والتسيير والرياضة اللطيفة يرحى البرء لكن اذا  
اشتبه على الطبيب طبيعة المرض المذكور بان ظنه سددا في المعدة او الامعا  
فاعطى المريض اشياء سهلة خشي ازدياد المرض وصار حادا واتلف الغشاء  
المخاطى فاجب هلاك المريض

### بيان الاثبات

لا شك ان الحمرة التي تبقی بعد الالتهاب في الغشاء المخاطى المعوى مختلفة الهيئة  
لانها تارة تكون منتظمة شاعلة للنخن ذاك الغشاء فقط او الاغشية الثلاثة  
وتارة تكون شاغلة لجزء من نخن الغشاء المذكور وتارة تكون متفرعة كشجرة  
تفرعها شاخسان احتقان الاوعية الشعرية وتارة تكون على هيئة بقع  
مستديرة مجتمعة فيئتذ يكون الالتهاب قد وصل الى آخر المعاء الدقيق واصاب  
اجريته ويعرف ذلك من اختلاط الروث الجفاف حين المرض بمادة مخاطية  
مشتملة على خطوط دموية وقد تكون تلك الحمرة كحلقات واوجبت  
في اما كن مختلفة من المعاشيا شبيه ما يدوير الالتهاب معوى ومع كونها مختلفة  
الهيئة لا يهتم بتمييز بعضها عن بعض لان طبيعة المرض لا تختلف فيها ومضى  
كان الالتهاب في الرغب الذى في اول المعاء ووسطه عرق بسهولة بان يؤخذ  
جزء من المعاء ويصب عليه ماء صاف ثم تحرك فيه اليد فيئتذ ينظم رد الزغب  
عمدا الحمر كثيرا جدا من مجابهة في بعض يضطرب في الماء باضطرابه

ثم ان النزف قليل في المعاء يعرف من انصباب الدم المختلط بالمادة المنحصرة  
في التجويف المعوى فيئتذ يكون الغشاء المخاطى نحيينا اسود هشا لاحتقان  
جوفه الخاص وقد يكون الاحتقان الدموى منفردا وهذا الاحتقان هو  
المسمى عند كثير من الاطباء الاقدمين بالغنغرينا وهو خطأ ينبغي  
الاحتراز عنه

ومن المعلوم ان المعال لا ينقلب منه في الغالب الا مقدار اربابهم من وسط جزئه  
 المتوج وهذا الانقلاب ينشأ عن اختلال حركات ذاك المعاقب وجب انكباس  
 الجزء الداخل منه او الداخل فيه وهو الغالب وهذا الانكباس يوجب  
 في ابتداء الامر احتقان دموا يعقبه الغفرينا التي تحصل اما عقب الانكباس  
 المتقدم الذي يمنع الانتفاخ الالتهابي واما عقب الالتهاب الذي كانت شدته  
 سيالها وفي هذه الحال يكون الغشاء المخاطي اسود نخينا جدا لينا  
 ضعيف المقاومة ويصير فضلات قيح متتنة رائحتها كريهة الغفرينا  
 وما ذكرناه مخالف للاحتقان البسيط الذي كان يسمى عند الاقدمين  
 بالغفرينا ولم يكن الادما متجمعا في الجوهر الخاص الذي للغشاء المخاطي  
 وقد نزع في الانقلابات اهي موجبة للالتهاب المعوي ام ناشئة عنه والظاهر  
 انها ناشئة عنه في الغالب وقد نسبته فتكون من اسبابه الرئيسة

ولاشك ان اختلاف هيئة الالتهاب المعوي المزمن اكثر من اختلاف هيئة  
 الالتهاب المعدي فان الغشاء المخاطي المعوي يكون حيثئذ سنجابي  
 اللون كما يكون في حال الالتهاب المعدي وان القروح الاكالة الظاهرة التي  
 توجد احيانا في الاماكن نوات الاجربة المخاطية ليست الا قروح حافات  
 تلك الاماكن وان القروح العميقة السنجابية اللون الشاغلة لجميع ثخن  
 الغشاء المخاطي او معظمه ناشئة عن استمرار التهيج في المكان الذي انضمت  
 فيه او عن ثخن الحدبات التي تكون هيئتها قبل تقرحها كهيئة جبل ابيض  
 يابس صغير ومر كرها اما في ثخن الغشاء المخاطي فيثبت يكون  
 في تجويف الاجربة نفسها او اما في النسيج المخاطي الخلوي الذي تحت الغشاء  
 المذكور حيثئذ يكون مركزها في الاوعية الليفية التي في السطح المعوي \*  
 ثم التهيج المزمن الذي اوجب تين الاشياء يوجب ايضا تضاعفها لانه يوجب  
 في الاجربة والمجموع الليفيا و اقرازاها واصلها

وكثيرا ما يتفق ان المجموع الليفيا الذي للمساريف الاسيما العقد يكون  
 حمرا محمدا اذا كان في ثخن الغشاء المخاطي او النسيج الخلوي الذي تحت

حديبات \* وليست جميع انواع الحيوان الاهلى متحدة التعرض للتغيرات  
الشديدة التى تنشأ عن الالتهاب المعوى المزمن ويصح ان تسمى بالسل المعوى  
ويندر وجودها فى الخيل وتكثر فى الحيوان المجتر لاسيما البقر

### (فصل فى الالتهاب المعدى المعوى)

هو مرض اصله التهاب المعدة والتهاب المعالانه اذا كان منفردا كان شبيها  
بهما من جميع الوجوه لكن لما كان سطح الغشاء المصاب به اوسع من السطح  
المصاب يذنبك كانت اعراضه اشد من اعراضهما فتوجب اختلاف سيره  
وهيئته اختلافا اكثر من اختلاف سيرهما وهيئتهما ونحن تقتصر على  
ما يخص هذا الالتهاب ويميزه عن ذنبك الالتهابين

### بيان الاسباب

هى بعينها اسباب الالتهابين السابقين واسبابه غير الواصلة لاسيما المتعلقة  
باحوال الجو واشد تأثيرا فى السطح المعدى المعوى من اسبابه الواصلة وقد  
ذكرنا ذلك فى فصل الالتهاب المعوى وسنعيد الكلام عليه فى فصل التهاب  
القولون وهذا يجعلنا على ان تتسك بقاعدة لاسباب التهابات اعضاء الهضم  
وهى كلى كانت هذه الالتهابات اشد قربا من الطرف المؤخر الذى للقناة  
الهضمية كانت الاسباب غير الواصلة اكثر ايجابا لها من الاسباب الواصلة  
فلم هذا كان الالتهاب الذى نحن بصدده ناشئا عن عدم تدبير الغذاء لكن الغالب  
انه ينشأ عن تعرض الحيوان للشمس وعن الحرارة الرطبة والهواء الفاسد من  
اختلاطه بالجيرة عفنة وغير ذلك من الاسباب التى تؤثر تأثيرا شديدا فى اسطحه  
كثرة الامتداد فلم هذا كان الالتهاب المذكور ايتروباى جاثميا محدودا  
ومتى كان ناشئا عن اسباب واصله كعدم تدبير الغذاء وكبلع الحيوان  
جواهر مهيجة كان منفردا مستقرا وقد يكون ايبزوتياى وباتيا غير محدود  
وهذا مادور ولا شك ان هذا المرض صعب متواتر لكن لما يظهر كونه اكثر  
تواترا فى الحيوان من غيره كما زعم البعض بل هو اقل تواترا فيه من غيره فلهذا  
لا تتبع من وصفه بالاهمية سن اطبا البشر ونرجع الى ما ذكرنا من ان هذا

الالتهاب يندوان يكون ايبروتيا خلافا لما زعمه بعض البياطرة من انه متواتر بل جعل منه الامراض التيفوسية والامراض الفحمية

### بيان الاعراض

الاعراض العامة التي قد تسبق في بعض الاحيان الالتهاب المعوى الحاد قد تسبق ايضا الاعراض الاولى التي للالتهاب الذي نحن بصدده بايام قليلة فعند ذلك يتعب المريض ويعرق من ادنى عمل ويختض رأسه ويعطش ويختل تروته وبوله ثم يصير فمه حار مع احمرار غشائه ويقل بصاقه ويثخن ويكون جلده في ابتداء الامر باردا ثم يصير ذا حرارة مختلة كما يحصل في حال الارتعاش ثم تنظم حرارته ويتكدر شعره ويتورعق ويعرق بعض بدنه بجميع ذلك مشابه للاعراض التي تحصل في مدة الالتهاب المعوى المنفرد واذا داومنا على المقابلة بين هذا الالتهاب والذين قبله وجدنا الحركات البطيئة التي يندري اختلاها في اوائل الامر تبطل بالكليته وهذا دليل على احتقان في الغشاء المخاطي المعدي المعوى وعلى حصول الالتهاب بالفعل وفي هذه المدة يتور البطن ويبس ويتألم بدون ازدياد حجمه غالبا ويصير الجنابح حيثئذ محجوفين وهيئتهما كهيئة الحبل ويصير الصلب في ابتداء الامر شديدا احساس ثم يبس وقد يستمر احساسه الذي كان اولا ويصير النفس متواليا قصيرا وقد يكون نحييبا كما في حال الالتهاب المعوى المنفرد وتتسع طاقتا الانف ويرتفع جناحهما الظاهر ارتفاعا شديدا فتدل هيئة الوجه حينئذ على المخصوص ويكون النبض في اوائل المرض ممتلئا قويا ولكن متى حصل الاحتقان الدموي والالتهاب صغروا واستمر يابسا منحصرا غشائيا وتصبح حمة جوانب اللسان وطرفه والدهن الذي على سطحه الاعلى واللثة والاسنان اوضح منها في حال الالتهاب المعوى واذا كان الالتهاب المعدي المعوى منفردا كانت حمة اللسان مستوية بخلاف ما اذا كان مصحوبا بغيره فانها تتنوع وتنقطع الاندفاعات في مدة ازدياد الالتهاب او تقل جدا وان آل المرض الى انتهاء جيد وتناقصت الاعراض عادت نيك الاندفاعات كما كانت \* ثم ان

البول يكون في مدة هذا المرض لزبا مختلطا بمواد اذا وضع في امان وسب منه شيء فاذا صار صافيا غير ناضج كان علامة رديئة وقد يكون الروث في مدة ما نحن بصددده قليلا يابسا مختلطا باشياء مختلفة ناشئة عن تغير المادة المخاطية وهذه الاشياء تارة تكون ملفوفة بمادة شخينة بيضاء شحمية تسمى عند العوام حيثئذ بالدهن الذائب فكأن الدهن الذي في الحيوان ذاب وخرج مع الروث وتارة تكون قطعاً من مخاط نخين جامد غشائي تسمى حيثئذ عند العوام بالقشري \* وقد يكون الروث في بعض الاحيان دهنياً مختلطاً بدم وهذا نادر فان الاجزاء المؤخرة من الماء الدقيق اقل من ضامن غيرها وهذا العرض يدل على ان التهييج قريب من الماء الاعور كما تقدم

والاعراض العامة الدالة على ان الالتهاب المعوي ايل الى التحلل تدل هنا ايضا على ذلك فلا عود ولا اعادة ثم ان الالتهاب الذي نحن بصددده قد اشتهر اشتهاراً عظيماً في مدة النزاع الذي وقع بين الاطباء الاقدمين والمتأخرين فالأقدمون كانوا يجعلون الامراض عامة وعارضهم المتأخرون فجعلوها خاصة اى آفات في انسجة اصلية ثم بعد مدة يسيرة تمسك بهذا الرأي طائفة من الاطباء وحصلوه حصراً شديداً وتسمى تلك الطائفة بالاطباء الفيساوجيين ولم تقتصر على ما ذكر بل اردت ان تجعل الامراض كلها ناشئة عن تهيج معدى معوي بواسطة اوبدونها فجعلت سطح الغشاء المخاطي الذي للفتاة الهضمية محلاً عاماً لجميع النوادر الالتهابية ونحن لا تمسك بهذه الطريقة لما فيها من المبالغة الشديدة وانما تمسك بما اثبتته اولئك الاطباء وهو ان الحميات الاصلية الخالية عن آفات في الانسجة الاصلية ليس معظمها الالتهابات معوية تنوعت باصطحابها بالتهابات اخرى متصقة باوصافها خلافاً لما قالوا وثوئيد ذلك بشواهد سيأتى بيانها عند الكلام على اهم ما يجب الالتهاب المذكور من الامراض احدها الالتهاب المعدى المعوي المتوسط الشدة الذي اصاب حيواناً دمويوماً ما ذكرناه من الاوصاف مطابق لهذا الالتهاب الذي كان يسمى بالحمى الالتهابية وبالانجيويتينولك اى تشدد الالتهاب اذا كانت انقباضات

القلب فيه شديدة واستمر النبض ممتلئاً بإسامة طويلة وثانيها التهاب المعدى المعوى المصحوب بانقراض مقدار كثير من الصفراء ولما كانت الكبد مشاركة للمعوى في هذا الالتهاب كانت اعراضه اقبح من اعراض الالتهاب المعدى المعوى المنفرد وتصير الاغشية الظاهرة صفراء والبول شديد الصفرة ومتى بلغ المرض المذكور اقصى درجة ظهرت اعراض تدل على ان المخ او اغشيته اصيب بالتهيج على سبيل الاشتراك وكان يسمى هذا الالتهاب الثانى بالمخى الصفراويه وبالمخى الحارة وبالتهاب اغشية المخ والمعدة وثالثها الالتهاب المعدى المعوى المصحوب بانقراضا فر من مواد مخاطية معوية وهذا الالتهاب يعترى الحيوان الحديث والحيوان اللينقاوى فلا يكون حيثئذ كسابقيه في الشدة والسرعة وجئنا كانت الاعراض المذكورة على التهيج اقل وضوحا في هذا المرض منها في غيره خشى ان يصير مزمننا ان لم يعالج عاجلا جيداً بان لم يبدل استعمال الجواهر المضعفة باستعمال الجواهر الموقوية وكان الاقدمون يسمون هذا الالتهاب بالمخى الغدية الغشائية وبالمخى المسارية ورابعها الالتهاب المعدى المعوى الذى ينتهى بانثلاف الغشاء المخاطى وباقفة النخاع السلسلى غالباً ويعرف فلك بهبوط القوى وهذا الانتهاء ثقيل جداً يهلك المريض في الغالب ومن اعراضه اصفرار اللثعم واستمرار النبض وشدة صفرة بحيث يتعذر وجسه وبطول النفس وعرق بارد وبرودة الاذنين والقوائم فهذه الاعراض العامة لا يشتهب الالتهاب المذكور بغيره وكان هذا الانتهاء يسمى بالمخى المضعفة واذا اصطعب بتثانة الروث كما هو الغالب سمي بالمخى العفنة وخامسها الالتهاب المعدى المعوى المصحوب باعراض التهاب المخ والنخاع السلسلى وباقات في القلب والاوعية الغليظة وهذا الاصطحاب من اقبح الاصطحابات فالاعراض تستدفيه اشتدادا قويا وتكون غارة توقع الطيب في الاشتباه ويكون الجلد جافاً حاراً مرقاً بعد مدة يسيرة يعرق عرقاً بارداً وقد تندفع مواد مائعة ومواد جافة ثم تنقطع ويفعل المريض حركات مختلة ويحتل تنفسه ويضطرب سير الاعراض فهذه الاشياء تدل على الاصطحاب السابق ويختل النبض ويصير في الغالب صغيراً

جدامتوا تراويسمى بالنبض العصبي فجميع ذلك يدل على ان المراكز العصبية  
اصيبت بالتهيج المعدي المعوي وكذلك القلب وتعرف اصابته به من شدة  
ضربانه ويتهى هذا المرض في الغالب بالموت وكان يسمى بالحصى المختلة ثم  
الالتهاب المعدي المعوي المزمن اقل وجودا من الالتهاب المعوي المزمن  
واعراضه كاعراضه فلا عود ولا اعادة

### بيان العلاج

اذا كان الالتهاب المذكور منفردا عولج بما يعالج به الالتهاب المعوي اما اذا كان  
معصوبا بغيره فيختلف علاجه نوع اختلاف كما اذا خشى حدوث انتهاء ضعفي  
فيجب حينئذ المواظبة على استعمال الجواهر المضعفة بان توضع على التخاع  
السلسلي فانه يخشى ان يكون اول اسباب حدوث الاعراض ويجب  
لايضا تلطيف حياته تلطيفا شديدا بان توضع على قطن المريض ليجات  
دليخة مختلطة بافيون وتستعمل المحولات الشديدة التأثير لدفع المضرات  
التي يخاف حصولها وهذه المحولات كالمكمدات البسيطة الشديدة  
الحراة والاجود استعمال المكمدات العطرية والمكمدات المختلطة  
بالكافور فانها نافعة نفعا عظيما وكذلك خزم الالين واستعمال الصوفات  
الخردلية والدلك بالجواهر المهيجة واذا اعطى الحيوان قليلا من الكافور  
نفعه ويعالج الاختلال ايضا بتيك الاشياء فان علم ان المخ هو المحل الرئيس  
للسوادرا لاشراكية وظهرت حرارة في الرأس ودوخة اوسبات وجب ان توضع  
على اعلى الرأس اشياء باردة وان يقصد الوداج واذا لم تكن الحمى الضعيفة  
او الحمى المختلة معصوبة باعراض التهاب المخ فالقصد الخاص حينئذ اجود  
من القصد العام

ثم ان الالتهاب المعدي المعوي الشديد والمصوب بما تقدم بعقبه فالج نارة يكون  
تاما وتارة ناقصا وهو ناشئ عن التهاب التخاع السلسلي فينبغي علاجه باستعمال  
عش الغراب وحده في الباطن او مع الصمغ الراتنجية او بوضعه تحت الجلد  
فانه نافع نفعا تاما ومدة نقاهة المرض الذي فحن بصده طويلا جدا لاسيما



اذا كان مصحوباً بجمي ضعيفة او حى مختلة فحينئذ يجب الاهتمام بالمرىض  
اهتماماً تاماً بان يطعم وينظف جلده ليتم وعلاؤه ولئلا يتقطع افرازه من  
ملاسة الهواء فينتكس المرىض وان يدبر غذاؤه بان يكون حشيشاً طرياً  
جديداً ودقيقاً مختلطاً بالماء او جذوراً مصلوقة فاذا توفرت هذه الاشياء ورجى  
الشفاء التام بعد عشرين يوماً او ثلاثين

### \* بيان الافات \*

هى آفات الالتهاب المعدى والالتهاب المعوى سواء كانا حادين ام مزمنين فلا  
عود ولا اعادة اما الآفات التبعية اى الاشتراكية التى تحصل حين اصطحاب  
المرض المذكور بغيره فلم اذكوها هنا خوفاً من الخروج عن الموضوع  
وسأذكرها عند الكلام على الاعضاء التى تشارك المعدة والامعاء فى الالتهاب  
وقد يتفق حين الاختلال ان تكون اغشية المخ والنخاع السلسلى جراء  
والتجاويف المصلية التى للاغشية العنكبوتية مشتملة على مادة مصعية  
او مادة جراء وقد يكون النخاع السلسلى لينا او مختقناً بدم احثاً فاقا قد يوجد  
ايضاً فى جوهر المخ وقد يكون الجوهر العضى الذى للقلب لينا اصفر وتوجد  
نقط سوداء تحت غشائه الباطن الذى لتجاويفه

والغالب ان الانتهاء الضعفى ينشأ عن بعض تلك الافات ويتلف بعض نسيج  
الغشاء المخاطى ويلين هذا الغشاء بحيث يصير كشيء عفن مختلف الوانه لكن  
الغالب ان يكون سنجاباً مائلاً الى السحرة فان قيل هذا التغير بسبب الرائحة  
المنتنة الدالة على الانتهاء الذى كان يسمى بالحمى العفنة ام لا قلت ليس هذا  
محققاً لكن الظاهر عندى انه سببها

### فصل فى التهاب القولون

قد تظن سهولة معرفة ما يصاب بالالتهاب من اجزاء القولون المختلفة كما ان  
البحث عن كل منها على حدته سهل والواقع ليس كذلك فان التهيج الالتهابى  
الذى يصيب المعال اعور و التهيج الذى يعتري الجزء المتوج من القولون والتهيج  
الالتهابى الذى يحدث يجرته المنتفى متشابهة متحدة الاسباب والعلاج فلهذا

جمعت التهاب المعاء الاعور والتهاب باقي المعاء الغليظ في فصل واحد وسميتهما بالتهاب القولون ثم ان هذا الالتهاب قد يكون متفرقا وقد يكون ايترو تيا وكل منهما يكون حادا وقد يكون مزنا وجميع انواع الحيوان الا هلى معرضة له على حد سواء اما عند الخيل فانه اشد تعرضا له من غيرها لكون امعائها الغلاظ لها دخل عظيم فى الهضم والحيوان الحديث يصاب به كثيرا من تغير ليزامه تغير ناشئا من مرض ولما عن رداءة علفها واما عن تهيج رجها لطلب الجماع .

### بيان الاسباب

اسبابه العامة هى اسباب الالتهاب المعوى والالتهاب المعدى بعينها الا ان استعداد الانحصاص قد يوجب اختلاف تأثير تلك الاسباب فيها كما اذا علفت جملة افراد من نوع واحد علقا رديئا او علفا مهيجا او اقطعت وظائف جلودها من برودة بغتية فلا شك ان بعضها قد يصاب بالالتهاب المعدى وبعضها بالالتهاب المعوى وبعضها بالالتهاب القولون وما ذاك الا من الاحوال المخصوصة التى لامعائها وهنالك اسباب مخصوصة توجب التهاب القولون كشدة حرارة الهواء لاسبابا اذا كان مشتتلا على شئ من الرطوبة فهذا السبب يوجب الالتهاب المعدى المعوى اكثر من ما يوجب الالتهاب المعوى كما تقدم ولكن الظاهر انه يؤثر فى اجزاء المعاء المؤخرة اكثر من تأثيره فى غيرها فلهذا يكثر التهاب القولون فى اواخر الصيف واوائل الخريف وفى الاماكن الحارة دون غيرها فيكون حينئذ صعبا وكاتلاف الهواء جملة من بهائم كثيرة مجتمعة فى محل واحد فلهذا كان اجتماع الحيوانات لخدمة الجيش سببا للالتهاب الذى نحن بصدده ويصير حينئذ ايترو تيا وقد ورد فى توارىخ الطب البيطرى ان امراضا شبيهة بهذا المرض حدثت فى مدد متعددة فالتفت كثيرا من الحيوانات ومتى لم يعرف الطبيب سبب اليبوسة الناشئة عن تهيج فى الامعاء فقد يخطئ فىظن ان فى الامعاء مانعا ناشئا عن تجمع مواد فيها فيعطى للرئيس جواهر مسهلة لايخراج تلك المواد وازالة اليبوسة والغالب

ان هذه الجواهر شديدة الاسهال فوجب للمعاء الغليظ التهييج تهيجا آخر  
 يوجب التهابه

### بيان الاعراض

الاعراض العامة التي تسبق المرض المذكور الحزن وانقطاع الشهى للغذاء  
 فهذان العرضان يوجدان ايضا في جملة من الامراض الالتهابية وبعدهما  
 توجد الاعراض المختصة بما نحن بصدده في ثلاث مدد المدة الاولى يحصل فيها  
 ارتعاش وحرارة وبرودة وعرق وتالم المعاء تالم شديد متواترا وفي هذه المدة  
 يضطجع المريض ثم يقف وينظر الى جنبه ويتحرك تحركا مختلا يسمى مغصا  
 ويحصل في بعض الاوقات فيكث مدحه يسيرة اذا كان الالتهاب في اجزاء المعاء  
 المقدمة وقد لا يوجد اصلا فلهاذا كان عرضا معتبرا في المرض المذكور ويحتقن  
 المتحجم ويحمر ويصير القم حارا ويحمر اصل اللسان دون جرفته المقدم ويرتفع  
 النبض ويصير متواترا متملئا ويجعل النفس ويتواتر ويهتز الذنب وينتصب  
 الحيوان المريض ويتحرك تحركا عنيفا ليتروث ويظهر المم ومع ذلك  
 لم يخرج منه روث بل قد يخرج منه مادة مخاطية صرقة او مختلطة بدم ومثني  
 كان الالتهاب الذي نحن بصدده شديدا كان الدم المختلط بتيك المادة اكثر منها  
 وقد يخرج من المريض دم صرف واذا نظر الى دبره في المدة المذكورة وجد  
 في حلقته ورم ظاهر ثم ان الحركات التي يفعلها المريض للتروث فوجب  
 انقلاب غشاء دبره الباطن الى الظاهر ويعرف تهيج المعاء المستقيم بادخال  
 اصبع في الدبر فيختد تحس بحرارة شديدة ويكون الجلد في تلك المدة ناشئا  
 مستمر الحرارة وياخذ النبض في الانحصار وتستمر هذه الاعراض في المدة  
 الثانية على ما ذكرناه في المدة الاولى اما المغص السابق فيزول بالكلية او يضعف  
 ويقل تواتره والذي يميز المدة الثانية عن المدة الاولى ان الروث يصير هنا اكثر منه  
 هشا والغالب ان الحيوان يقذفه بعبداعنه وان الرياح تخرج من الدبر  
 بصوت ثم ان هيئات الروث المختلفة جلت بعضهم على جعله اقساما لانتلفت  
 اليها لان طبيعة المرض لا تعرف منها ولا تدل الاعلى اشياء واهية لا تقع بها

ومنى كان التهاب القولون حادا كما ذكرنا سمي بالدسوفطارية التى قسمها البعض المتقدم الى مصلية ومخاطية ودهنية وكيلوسية باعتبار جودة الروث ومشابته لهذه الاشياء ولا فائدة فى ذلك فان هيئة الروث لا تغير المرض ولا تدل الاعلى تنويع العلاج تنويعا واهيا وينحصر البول فى هذه المدة اكثر من انحصاره فى المدة الاولى ويزداد تور البطن وتبقى الاغشية الظاهرة على ما كانت عليه فى المدة الاولى او تتغير قليلا وفى المدة الثالثة يؤول المرض الى انتهائه باحد الاشياء التى ينتهى بها ويعرف فيها جودة هذا الانتهاء اوردها اكثر من ما يعرف فى المدين السابقتين فان تناقص الروث وازدادت جودته كان ذلك دليلا اكيدا على حسن حال المريض فحينئذ ينبغى ان يعان هذا الحسنى بعلاج جيد ونحسن ايضا باقى الاعراض فيرتفع البض ويزداد امتلاء ويقل نواتره وتزول حمرة الاغشية وينقص تور البطن وكذلك القراقر التى كانت كثيرة فى المدين السابقتين وهذا يؤدى الى تقاها الحيوان بالتدريج وان آل المرض الى انتهاء قبيح ظهرت فى هذه المدة اعراض مباينة للاعراض المتقدمة كتواتر التروث وكثرة الروث واشتداد الدبر والزحير وكهزال المريض هزالا يترأى منه اشراقه على الهلاك لكثرة ما فقد منه لكن لما لم يزد هذه الاعراض ولم تنقص نقصا واضحا لم يجزم بهلاك المريض ولا بشفاؤه وقد يتناقص التهاب القولون فى بعض الاحيان تناقصا بطيئا وتقف الاعراض فيقل التروث مع بقاء الروث مائعا خاليا عن الدم ويزول الزحير وحرارة الدبر والمه ويعود اشتهاى الحيوان الغذاء لكن مع ضعفه واختلاله ويزول ألم البطن واشتداد جذرانه ومع ذلك قد يهزل المريض وتضعف قوته فان لم يعالج علاجا جيدا نشف ثم هلك وهذه الاحوال اوصاف الالتهاب المزمن الذى هو الاسهال واراد بعض اطباء الذين يحبون جعل الامراض اقساما ان يجعل الدسوفطارية والاسهال مريضين متغايرين وان يقسم الاسهال كال دسوفطارية الى مصلى ومخاطى وكيلوسى ويجعله حادا ومن منا ولا شك ان ذلك صعب يقع فى تكرار الكلام تكرارا لا يمكن الاحتراز عنه

فان الشخص اذا اطلع على ما كتب على الدسوطارية والاسهال الحادين  
وجدهما متماثلين وهذا يدل على ان التهاب القولون الحاد والتهابه المزمن  
متماثلان ايضا .

واعراض التهاب القولون توجد غالبا في امراض مختلفة لاسيما الالتهابات  
الجلدية وقد يوجب سريان الحمرة وجدري الضان الالتهاب الذي نحن بصدد  
فحينئذ يقوم مقام احدهما الذي انتقله سبب لذلك لالتهاب

### بيان العلاج

اذا كان التهاب القولون حادا عولج بالاشياء المضادة للالتهاب فقط وقد تقدم  
الكلام عليها وعلى كيفية استعمالها فلا عود ولا اعادة وانما ينبغي ان تكون  
الحمية هنا شديدة حتى يزول الزحير المؤلم في المدة الاولى وان يكون القصد  
في هذه المدة شديدا عما لم يكن الزوث كثيرا كالروث الذي يخرج في المدة  
الثانية ولم يكن التبعث يابسا والاوجب القصد الخاص لكنه لما كان عسرا  
في الحيوان الكبير اقيم مقامه فصد لاوردة الغليظة القرية من العضو  
المريض فلهذا كان الغلب في مدة الالتهاب المتقدم فصد لاوردة البطنية  
انتي تحت الجلد وينبغي في هذا المرض دهن انايب الحن زيت اودهن كيلا  
يزيد الم البرود بشرط ان يكون المحقون به قايلا فانه اذا كان كثيرا جدرا  
المعاء الغليظ وراد لم المرض وان يحقن المريض مرارا عديدة ومتى كان  
المرض حادا فاستعمال الجواهر الناقلة قليل النفع بخلاف ما اذا كان مزينا  
فان استعمالها حينئذ كثير النفع وينبغي في مدة الالتهاب المتقدم  
استعمال المغليات المينة فاذا قرب انتهاءه وكثر الروث وجب ان يضاف  
الى هذه المغليات اشياء مدرة للبول واشياء قابضة ان استمر التروث انتي عشر  
يوما فاكثر الى خمسة عشر وهي المدة المتوسطة من مدد هذا المرض وقد  
رأيت حدة خست زمانته فحينئذ يجب ترك العلاج بالاشياء المضادة  
لالتهاب واستعمال الجواهر الشادة والجواهر القابضة كالجنسياما  
والسيباروبالتي هي اسهل ما يعالج به المرض الذي نحن بصدد وان شئت الا ن

في أشهرتها وهو المعتمد ومما يتفق هنا أيضا التكميد بالجواهر العطرية  
لكونها تنبسه رقيقة الجلد ومتى كانت الدسوطارية حادة وجب ان  
يضاف الى الجواهر الملمنة تجاهيرافيونية فهي نافعة لكونها مسكنة على  
ان استعمالها نافع وان لم يكن المرض شديدا لان الاقتصاد على استعمال  
الاشياء المضادة للالتهاب يخشى منه ان يصير المرض من منافلا يرا منه المريض  
ثم اني لم ارد التكلم على علاج التهاب القولون تفصيلا وانما اردت التكلم على  
الاشياء المختصة به التي تتوع قواعد العلاج العام ولنغوض ما يليق  
استعماله في هذا المرض الى الطلبة

### بيان الآفات

يندر ان يوجب التهاب القولون الحاد ورما شديدا في غشائه المخاطي وان كان  
ثخينا فان ثخنه متوسط وهذا شيء واضح لان الالتهاب المذكور يزيد حجم  
ذلك الغشاء في احوال اخر وقد تنتشر حمة السيج المخاطي على سطحه  
بشكل مختلف فتارة تكون بقعا وتارة خطوطا وتارة كشجرة وقد تكون  
شاهقة ثخن الغشاء المتقدم فيعلم منها حمة ثخان الالتهاب صار اشدها ما كان  
عائدا قبل وهذا احوال يكون فيها جمع سطح الغشاء المخاطي الذي للقولون  
وسطح الغشاء المخاطي الذي للاعور مستتر بنقط صغيرة حمر آشفية بالنقط  
الناشئة عن كل الراغب اذا توهم فيها بنظارة معظمة علم ان كل واحدة منها  
مقابلته لخم جراب متسع محيط بآفة التهابية وان سطح الغشائين المتقدمين  
مستتران في كثير من الحيوانات بمادة مخاطية بخرينة قد يكون المعاء الغليظ  
مستعلا على سبب منها مختلط بخطوط حمر تظهر في الحيوان الذي هلك بهذا  
المرض في مدة حدة

والتهاب القولون المزمن يوجب للغشاء المخاطي ثخنا اكثر من الثخن الذي  
يوجب له التهاب الحاد ولكن لم يكن هذا الثخن في جميع اجزاء ذلك الغشاء بل  
في بعضها ويكون محله مستعلا على قروح هي السبب الواصل في استمرار التهاب  
القولون المزمن مدة لا يعرف حدها وقعر هذه القروح سنجابي وحافاتهما

ظاهرة نوع ظمور وتارة تكون شاعلة جزاً من نسج الغشاء السابق وتارة تنقبه فيكون قعرها حيثئذ متكئاً على الغشاء اللحمي وإذا وملت آفات التهاب القولون الحاد ظهرت فيها تيلد القروح في بعض الاحيان مخالفة للقروح التي توجد في مدة التهاب القولون المزمن مخالفة شديدة فان قروح التهاب الحاد ظاهرة شديدة الحرارة ولان نسج الغشاء المخاطي يكون في حال التهاب المزمن رصاصي اللون وهذا كاف في تمييز آفات احد الالتهابين المذكورين عن آفات الآخر

### فصل في الحمى المخاطية

هي من الامراض الناشئة عن اضطراب عصبي وايس فيها آفة مقررة تميزها عن غيرها وانما سميت بذلك لما ذكرناه من القاعدة السابقة والافقها ان لا تسمى بهذا الاسم لان الحمى المخاطية الحقيقية مرض ذو آفات خفيفة قد تكون في بعض الاحيان قليلة الظهور ومعروفة معرفة تامة وقد تبعث غيرة في تيلد التسجية

والشيء المختص بهذا المرض والدال عليه انقراز كثير من مادة مخاطية معوية ولا يصح ان يشتهر بالسنطاريه ولا بالاسهال فان اثر الالتهاب يوجد فيها لافيه

### بيان الاسباب

قد تكون اسباب المرض الذي نحن بصدد جميع اسباب الالتهابات المعوية اذا كانت الاشخاص حاصله على اشياء متعلقة بامزجتها او علفها فعلى هذا يقتضي ان تكون الحمى المذكورة تهيجية مع انها ليست كذلك في جميع الاوقات فان اسبابها ليست مهيجة دائماً كاسباب الالتهاب المعدي والالتهاب المعوي لانه تارة تكون مهيجة وتارة مضعفة فان كانت مهيجة زادت مقدار المخاط المنفرز فلهذا سميناه بالاسباب المقرزة وان كانت مضعفة فلا يحصى عن جعل المرض الناشئ عنها حمى مخاطية ناشئة عن اسباب مضعفة كما قالوه في الترف الباصر من ان الدم يسيل من الاوعية الشعرية

لاسترخاء جدرانها فلم تكن له قوة على منعه من الخروج فيصبح ان يقال ان كثرة  
 المخاط المنفرز في مدة الحى المخاطية ناشئة عن ضعف الاعضاء المقرزة اياه  
 فحينئذ يجعل هذه الحى قسمين احدهما حى مخاطية ناشئة عن ضعف الاعضاء  
 المقرزة والاخر حى مخاطية ناشئة عن تهيج تلك الاعضاء

ثم ان الحيوانات الحديثة والحيوانات البالغة اللينفاوية اكثر تعرضا للقسم  
 الاول من غيرها فبسبب تعرض الحيوانات الرضيعة لرداءة ابن امهاتها لرداءة  
 علفها ولمرضها او لطلبها الجماع وسبب تعرض الحيوانات البالغة له اما نقصان  
 علفها واما رداءة مساكنها كأن كانت رطبة واما غير ذلك

### بيان الاعراض

في مدة هذا المرض تصير الاغشية المخاطية انظاهرة صفرا والحيوان المريض  
 هزىلا وروثه وبصاقه مختلطين بمواد مخاطية ويسيل من طاقى انفه مخاط  
 كثير وهذا يدل على ان الاجربة المخاطية التى للاغشية المخاطية اشتركت مع  
 الاجربة المخاطية التى للاغشية المعوية فى المرض المذكور بدون ما يدل على  
 تهيج الامعاء فوسيلان المخاط من طاقى الانف فى هذه الحال قد يوجب بطريق  
 التسرع تورم العقد التى بين فرعى الفك فلا تظنه دليلا على مرض فى الصدر لان  
 هذا الظن خطأ فاحش ثم ان اهمل المرض المذكور ولم يعالج ازداد هزال  
 المريض وارتفع شعره واشتد وتكدروا التصق جلده بالعظم وآل الى النشفة  
 المؤدية الى هلاكه

### بيان العلاج

ليس لعلاج القسم الاول من القسمين السابقين الا طريق واحد وهو استعمال  
 الاشياء الشاذة كمغليات الاشياء المرة ومججواتها مع العسل وكسوف  
 بسيط او مركب وينبغي الاحتراز عن اعطاء الحيوان الصغيرة دارا كثيرا  
 من هذه الاشياء لانها تؤثر فيه تأثيرا شديدا واذا وجدت هذا المقدار لم يؤثر  
 فى ذال الحيوان فزده شيئا فإنا لم ينبغ فليكن من كثرة ما فى الامعاء من  
 المواد المخاطية الساترة للجلطات والاجربة المخاطية فهذه المواد تمنع الدواء



من التأثير فينبغي اعطاء الحيوان الحديث او الحيوان البالغ اللينفاوى  
اشياء مسهلة

والغالب ان الحى المخاطية لم تكن فى الحيوان الصغير الاعراضا دالا على دود  
فى قناته الهضمية فتكون فى بعض الاحيان معطوبة باكلان الدبر وبانقباض  
الحديقة وهذه الاشياء تخفى على غير المتأمل واذا علم الطبيب هذا الدود بان  
راه فى الروث فالعلاج بما ذكر كاف غير انه ينبغي تنويعه نوع تنويع ليكون  
مختصا باخراج ذاك الدود والاحسن فى هذه الحال استعمال قشر جذر شجر  
الرمان لانه يؤثر فى دود الامعاء تأثيرا واضحا وينبغي ان يضاف الى الاشياء  
الشادة قليل من زيت الايفير وما تليها ولا شك ان جميع الاشياء المسهلة نافعة  
لهذا العارض لكن ينبغي استعمالها فى وسط المعالجة مع استعمال علف  
جيد وتطهير الجلد وتنظيفه وجعل المريض فى مكان جيد الهواء ثم ان كان  
سبب مرض الحيوان الرضيع رداة لبن امه وجب تغيير ما اوجب رداة  
وان كان سببه طلب الام للجماع وجب فطم الرضيع لاستغنائه حيثئذ عن  
الرضاع لكونه قويا متمكنا من اكل العلف وان كان سببه مرضى الام واجتئح  
الى فطم الرضيع وجب اعطاؤه لبنا جيدا مضر وباصفارىض لتزداد جودته  
فاستبان من ذلك ان جميع ما يعالج به القسم السابق مأخوذ من قانون الصحة  
وانه اجمود من الادوية وتوانه يؤيد ما ذكرناه من ان طبيعة هذا المرض ضعفية

#### بيان الافات

الغالب ان آفات المرض الذى نحن بصدده واهية وهى اصفرار الغشاء  
المخاطى او الامعاء واحتقان العقد اللينفاوية التى فى المساريقا والى فى الاقسام  
الظاهرة فهذه الافات تدل على ان هذا المرض ضعفى كما دلت عليه الاعراض  
والمعالجة السابقة

والقسم الثانى من ذينك القسمين مخالف للاول ولما ذكرناه فيه من انه ضعف  
فى الاعضاء المقررة وسبب لكثرة خروج المخاط بخلاف هذا القسم فان  
اسبابه المعتادة هى بعينها اسباب التهاب اعضاء الهضم التى تؤثر فى الاشخاص

اللينفاوية او الاشخاص الضعيفة من قلة العلف او من امراض طويلة  
فبدون ذلك لا توجب الاسباب المذكورة تهيج الافرازي بل توجب التهابا  
حقيقيا لجزء ما من الامعاء

واعراض القسم الذي نحن بصدده تدل على تهيج في الامعاء لاحتماله وهي  
فقدان الشهية للغذاء والحزن وزوال لمعان الشعر ويبس الصلب وحرارة الفم  
وكثرة البصاق وخلو اللسان عن الحموة والدهن وخلو جدران الفم ايضا عن  
الدهن ونوع عمله في النبض وامساك البطن وهذه الاشياء تتناقص بسرعة  
ثم تزول بالكلية ويكون الروث في مدة التناقص اكثر كمية وليونة  
من ما كان عليه قبل لاشتماله على مقدار كبير من مادة مخاطية وتتناقص  
حرارة الفم ويصير المتحمم قليل الصفرة ويعود الى حاله الاصية هكذا تكون  
الحمى المخاطية البسيطة الناشئة عن تهيج افرازي ومتى لم تعالج الحيوانات  
المصابة بهذا المرض ولم يغير ما اوجبه هلكت لضعفها ضعفا بطيئا خفيفا  
والغالب ان الحمى المذكورة لم تكن بسيطة وانما تكون مصحوبة بقروح  
صغيرة تنضج بالخصوص على سطح اللسان وجدران الفم فتسمى حينئذ حمى  
مخاطية قلاعية

### بيان الحمى المخاطية القلاعية

هي نوع من انواع الحمى المخاطية السابقة تحدث بعد مضي ثلاثة ايام او خمسة  
من حدوث الاعراض الاولى فيثبت يظهر على سطح اللسان ارتفاعات صغيرة  
قشاعية تارة تكون متفرقة فيه وتارة تعمه والغالب ان تكون صغيرة جدا  
كأصابع الدبوس وقد تكون في بعض الاحيان اكبر من العدسة وهي ناشئة عن  
ارتفاع البشرة من مائع مصلي وتفتح سر يعا فسيل منها هذا المائع فتحدث  
قروح صغيرة ظاهرة فقورها يضاء وقد تم جدران الفم ولكن مركزها الرئيس  
هو اللسان وقد تظهر على الغشاء الانفي فان كان المرض المتقدم بسيطا  
حصلت تلك الارتفاعات دفعة واحدة في آن واحد وقد تحصل متعاقبة بمعنى  
انه اذا التحم منها شيء حدث غيره في آن آخر وهكذا وتعاقيها يؤدي الى طول

## المرض

## بيان العلاج

ينبغي في اوائل الامر استعمال ما ذكر لعلاج القسم الثاني لتسكين  
 التهيج الذي يزيد افرازا الجيوب المخاطية التي للامعاء وذلك كالحقن والمشروبات  
 المليئة والتكميد والتبخير الحار والدلك الشديد الجاف لكن متى زال التهيج  
 لم يبق في محله الا انقراز مقدار وافر من مادة مخاطية يجعل المرض الذي نحن  
 بصدد معى مخاطية ضعيفة فينتد يجب ان يعالج بما عولجت به بان تبدل  
 الاشياء المضادة للالتهاب بالاشياء الشادة المرة كالجنسيانا والقنطريون  
 وازاسان وغيرهافتنغير العلاج لا يوجب عود التهيج الا فرازي كما يظن بل  
 يكون تمام الشفاء لانه يزيد الغشاء المخاطي قوة فيجعل تغذيته اقوى واسرع  
 من ما كان ويتقص افرازه بقدر قوته ويعرف تأثير المعالجة المذكورة بنقصان  
 انقراز المادة المخاطية وبرجوع اشتها المريض للاكل وبنقصان تزوئه  
 وبجمودة الروث وينبغي في اوائل حدوث النقاطات استعمال غرغرة ملطفة  
 قليلة الجوضة لتسكن حرارة الفم ثم ان كانت القعاعات كبيرة فالاولى فتحها  
 وينبغي تنظيف القروح بغرغرة فيها نوع جوضة او بجواهر قابضة مختلطة  
 بعسل فان لم يكف ذلك كما هو الغالب وجب مس القروح بجواهر خشكر يشية  
 كملح الحديد وملح النحاس وملح الشب واجودها ملح الحديد وينبغي في اواخر  
 الحمى المخاطية سواء امكن ان كانت بسيطة ام قلاعية ان تستعمل الجواهر  
 الساقة للمرض من محله الى الكليتين فانها تنفع من المحولات التي تستعمل  
 في ظاهر البدن

## بيان الاقانات

يندر هلاك المريض من هذا المرض لبساطة علاجه ومهولة البرء منه فان  
 هلك المريض في مدته وشرحت جثته لم يظهر في قصبة امعائه الا كثير من  
 مائع مخاطي اما الغشاء الزغبي فباق على اوصافه المعتادة وقد وجد في بعض  
 الاحيان اثر تهيج التهابي في اجزاء مختلفة من المعاء لاسيما جزوه المقدم ولكن

لم يكن الالتهاب حيثئذ الاشتبا طارئا ولم يمكن جعل الاقنات الدالة عليه  
اوصافا مستمرة فيه وقد وجد في بعض الاحيان قروح قلاعية في المعدة  
اوصافها كاوصاف القلاعات التي تعترى القم

### بيان القلاعات اللسانية القديمة

اعلم ان هنالك قلاعات شكلها مغاير لشكل القلاعات السابقة  
واسبابها سكنى الحيوان في اما كن رطبة منخفضة او رديئة الهواء وكونه  
لينقاويا ورداءة طعامه وشرابه ففي هذه الاحوال تعترى قلاعات شبيهة بالسابقة  
الا انها تختلف في شئ مهم واعراضها الحزن وقلة الشهية للطعام ويندر  
ان تكون شديدة الوضوح حتى تستبى بهتيج شديد في القناة الهضمية ثم ان  
الحارة الشديدة التي قد تعترى القم لم تكن الاعراضا موضعيا يدل على قرب  
حدوث تلك القلاعات التي ظهورها كظهور القلاعات التي تحصل في مدة  
الحمل المخاطية القلاعية ولكن متى آلت القروح الاولى الى الالتحام عرج  
المريض بقدم واحدة او اقدام متعددة لا تتفاخ الزر والبارتون او العظم  
الاكليلى ثم يقدّمك هذا الانتفاخ ايا ما تنحصر الحرارة والحاسية اللتان  
تدلان على الحالة الغلغومية وتضخان انضا حاشديا ثم تنقرح تلك القلاعات  
ويأخذ الجرح الناشئ عنها في الاتساع لكنه لا يكون عميقا ويكون لونه سنجانيا  
وتكون المادة المنفرزة منه مصلية قبيحة قليلة القوام ولا شك ان اوصاف  
القلاعات المذكورة شديدة الشبه بالقلاعات التي تعترى القم وان النسب التي  
بين سير هذين المرضين المتحدى الطبع المختلفي المركز من الامور المثيرة الغريبة  
لانه متى اخذت قروح القم في الحسن ظهرت العلامات الاولى الدالة على قرح  
القدم الذي كلما انضج تناقصت قلاعات القم فكانه يقطبها لكن لا يكون الامر  
هكذا اذا انضج المرض بمجدة شديدة لان القلاعات تزداد كمية وامتدادا في المدة  
التي يظهر فيها تنقرح قدم واحدة او اقدام متعددة

ثم ان المرض المذكور لما يشاهد الا في البقر والضان والظواهر انه مختص بهما  
يندر ان يكون متفرقا بل الغالب ان يكون ايترويا فيصيب في آن واحد

كثيرا من الحيوانات المعرضة لتأثير اسباب عامة متحدة وهذا حل بعضهم على ان يظن ان المرض المذكور معد ففعل بعض البيطارط تجربة تفت ذاك الظن لانه قديمك حيوان سليم مع حيوان مصاب بهذا الداء بدون ان يعديه وقد اخذشي من المانع الذي في القاعات السابقة على حدوث القلاعات ولقح به الغشاء المخاطي القعي و سطح جلد و سطح غشاء مخاطي فلم يوجب المرض المتقدم واخذ ايضا من مادة القروح ولقح به فلم يوجب شيئا فاتفق من ذلك ان المرض المذكور ليس معديا والمركز المعتاد لقرح القدم هو الجلد الذي بين الظلفين وقد يحصل هذا القرع خارجا عنهم ما قرىيا من العظم الاكليبي واذا قرع جلد العظم الاكليبي المستور بالحافر كان لصعب الاحوال وعرج الحيوان وتألم كثيرا وعسر مشى الغنم بل لا تستطيع الذهاب الى مراعاها وتستر مضطجعة فاذا قدم لها الغذاء لم تستطع القيام له بل تجثو على ركبها ويسهل ادراك الاضرار الموضعية التي تنشأ عن اهمال مداواة القرع الذي تحت الحافر لان المادة المنفزة لما لم تجد لها اسبيلا للخروج فصلت الحافر عن النسيج الورقي الذي للقدم ودخل معظمها في الدائرة العليا التي للحافر وخرجت منها وسرى بعضها الى اسفل القدم ورفعت لثافة ماسرت فيه وقد يؤدي اهمال المداواة الى بلوغ الاعراض المذكورة اقصى درجة وقد يتقرح في بعض الاحيان النسيج الورقي المتقدم فيمكن ان تصل المادة المتجمعة الى عظم القدم فتتلفه وهذا العارض قد يكون في الضان اكثر منه في البقر فيقطع الحافر بحيث يبقى معلقا في طرف القوائم او ينصل عنها وهذا ما درجدا في الحيوانات حتى التي اهمت معالجتها

### بيان العلاج

العلاج الموضعي للملأ للقلاعات التي تحصل في ما نحن بصدد كالعلاج الملائم للقلاعات التي توجد في الجحى المخاطية غير ان هذا العلاج ينوع نوع تنوع اذاصاب المرض كثيرا من الحيوان فانه اذاصاب قطيعا من الغنم لم يمكن علاج كل فرد منه على حدة بل يعالج جميع القطيع في آن واحد بان يعطى مسحوقات قابضة وشاذبة مختلطة بدقيق او نخال عوضا عن الفرغرة بالاشياء

القباضة وان تؤخذ قطعة من طين وتخلط بشئ من الشب وملح الطعام ثم تعلق في حراح ذاك القطيع ليأتى اليها فيلجسها لكونه يلتصق من ملوحتها فهذا علاج جميع القطيع اذ لا يتأتى مس قلاعات كل فرد منه بالجواهر الكاوية كما تقدم آنفا واوصى بعضهم بشق اكبر الققاقع التي تسبق القلاعات ليمرر عبر المرض وهذا الشق لا ضرر فيه ولنقتصر على ذلك لانه كاف ومن اراد الزيادة عليه فليرجع الى ما ذكرناه في الحمى المخلوطة القلاعية

اما تقرح القدم فيجيب في اوائله حين يكون الانتفاخ حاراً مؤلماً ان توضع القدم في الماء ثم يوضع عليها البخات ملينة مع المواظبة حتى تزول الاعراض او تنقض نقصا واضحا ومتى حصل القرع على وصفه المختص به وسار سيره المعتاد وجب ان توضع التدم في ماء مشتمل على جواهر قابضة ثم يوضع على سطح القرع في ابتداء الامر مسحوقات قابضة نباتية ثم مسحوقات كاوية خشكر يشية وقد يستعمل في بعض الاحيان الكي بالنار وقد تضطر الحال الى عمل جراحي لارتفاع الحافر ومهما كانت حال القدم وجب ازالة جزء الحافر السائر للقرع وجزء الذي ارتفع من المادة وهذا امر لا بد منه ثم تعالج الاجزاء المكشوفة بحسب احوالها تسهل حيث تدم معالجة القرع كما تقدم وان مكثت مادته زمنا طويلا واوجبت تسوس السلاحي الثانية وجب كشط هذه السلاحي وكما تم علاجها بما تعالج به العظام المتسوسة

### فصل في التزيف المعوى

الى الان لم نتكلم الا على نوعين رئيسين من انواع تهيج الغشاء المخاطي وهما التهيج الالتهابي والتهيج الافرازى وبقي علينا نوع ثالث وهو التهيج التزيفى الذى تأثيره دأتما سريع رديء فى الغالب وليس تحت هذا النوع الا فرد واحد وهو التزيف المعوى

### بيان الاسباب

هى جميع ما اثر في المعامن الاسباب المبهجة سواء كانت واصله ام لا ومنها ما يسرع بالمرض المذكور امرا شديدا كاستعمال العلف الاصطناعي

استعمل المفرط او استعمل الا لثمام مع بقاء الندى عليه او قبل جفافه جفوة  
 لا تله لانه يكون حينئذ مشتملا على كثير من مائه وفي هاتين الحالتين الاخيرتين  
 يتخم بسرعة حين دخوله في المعاء الغليظ فتخرج منه رياح تشد المعاء فتوجب  
 التزيف المذكور بواسطة التهييج المفرط الذي ينشأ عن خواص ذلك الغذاء  
 وعن تشدد جدران ذلك المعاء فان كان ناشئا عن ذلك في الواقع فلا شك  
 ان يكون التزيف المتقدم متواترا حين اغتذاء المريض من علف مصنوع  
 جديد طري او يابس وهذا هو الواقع ثم ان المرض الذي نحن بصدده مخوف  
 جدا لانه يهلك كثيرا من الخيل في بلاد اربابنا ومع ذلك يمكن دفعه بواسطة تعهد  
 المريض تعهدا لا يقا سهلا يان لا يعطى شيئا من البرسيم البلدي والبرسيم  
 الجبازي الاخضرين الا بعد تخفيفهما في الشمس ساعات حتى يزول ما فيهما  
 من الندى فيئخذ لا يتضرر المريض من تناول شيء منهما وان كان هذان  
 النباتان حديثي الجذ وجب تخفيفهما في الشمس مدة اطول من المدة السابقة  
 لكن قد لا يتمكن الشخص من ذلك لقلة الغذاء فيضطر الى اعطاء المريض نباتا  
 طريا وهذا امر رديء ينبغي الاحتراز عنه ما لم يكن

#### بيان الاعراض

هي سبعة الحصول بغتة وجسمية من اول الامر وهذه الاعراض كالمقص  
 الشديد وتشدد البطن وتباعد جدرانه تباعدا شديدا وقوة النبض وبيسه  
 وتواتره واحتقان اللثم وصيرورته احمر دمويا وتحرك المريض للتروث فلم  
 يخرج منه شيء واقرى ما يدل على هذه المدة الاولى قوة النبض وارتفاعه  
 وشدة ألم البطن فهذه الاعراض شديدة الوضوح وان كانت قليلة فاذا اضعفت  
 الى السبب المحقق او المظنون الذي للمرض المذكور كفت في تميزه  
 عن ما يشابهه في الاعراض واذا لم يعالج هذا المرض في مدته الاولى علاجا  
 شديدا دخلت مدته الثانية في اقرب وقت واعراضها مخالفة لاعراض المدة  
 الاولى غاية الخلاف لان المريض كان في تلك المدة قلما مصابا بمغص وكان  
 نبضه شديدا بخلافه في المدة الثانية لانه يسكن فيه بغتة ويزول قلقه ومغصه

بل يجتهد في البحث عن الاغذية التي حوله فلو اغتر الطبيب بذلك بان كان قليل  
 الفطنة لا اعتقد ان المريض قد برئ من مرضه وسلم من الخطر ولا شك ان هذا  
 خطأ فاحش لان السكون البغي من اقبح الانذارات وكذلك زوال المغص  
 فان جس الطبيب النبض حيث وجدده صغيرا لينا بعد ان كان ممتلئا متواترا  
 ووجد ضرباته آخذة في التناقص والضعف ووجد الملتحم اصفر بعد ان كان احمر  
 دمويا وفي هذه الاحوال لا يريد المريض التروث وهذا العرض آخر اعراض  
 المدة الثانية ويعرف منه مقدار ما عليه المريض من الخطر والواقع ان  
 المريض يضطجع على الارض بعد ذلك السكون بساعة او ساعات او يسقط  
 ثم يمك

ومتي آل المرض الى انتهاء جيد ساوت اعراضه سيرا مغايرا لسيورها الاول ولم  
 يزل المغص حيثئذ دفعة واحدة بل بالتدريج وينقص انتفاخ البطن من  
 خروج الغازات والروث ويتناقص النبض حتى يعود الى حاله الاصلية ويستمرط  
 لمعرفة المدة الثانية السابقتين للتريق المعوي ان تذكر التغيرات التي تعترى  
 الجذبات المعوية في كل منهما فنقول ان كان الالم في المدة الاولى مفرطا والنبض  
 قويا ممتلئا فمن عدم التزيف ومن استعان او عية الغشاء المخاطي واشتدادها  
 ولا شك ان هذا موجب لالم شديد موضعي يدل عليه المغص وحيثما كان  
 الدوران في هذه المدة شديدا سريرا ارتفعت الشرايين واشتدت ضرباتها  
 كما يعرف عند جس النبض

وفي المدة الثانية تتغير الاحوال شيئين احدهما حصول التزيف وخلو  
 مجوع الدوران عن الدم وثانيهما ان خروج الدم من الاوعية الشعرية  
 المتزقة التي للغشاء المخاطي يبطل التشدد الوعائي الذي كان سببا للالم المعوي  
 فبذلك انضمت الاشياء وعرف ان سبب سكون المريض زوال الالم وان هذا  
 السكون اردأ من اشد الالم لانه يدل على التزيف المعوي الذي هو مهلك وان  
 الالم البطني ليس الا تخويفا وان تناقص النبض في المدة المذكورة حتى  
 صار لا يحس كان سببه الانصباب الدموي الذي ينقص كمية الدم حتى



لا يصل منه الى الشرايين الا شئ يسير فحيث يكثر يقل تباعد بعض جدرانها عن بعض ويضعف النبض ضعفا واضحا نوع وضوح بيان العلاج .

هو سهل كما يعلم من ماذ كرهناه ولما كان المغص في المدة الاولى شديدا والنبض قويا والاعلى الاحتقان الدموي وان التزيف المعوي آيل الى الحصول وجب الفصد بحيث يخرج به من الدم مقدار اثني عشر رطلا فاكثر الى خمسة عشر فان لم تحسن حال المريض بعده بنصف ساعة فلكية وجب تكريره حتى تحسن حال النبض ويتقص المغص تقصا واضحا ولا تخف من كثرة الفصد لدفع التزيف المعوي لانه اقوى وسائل علاجه واذا صبر الطبيب لينظر حال المريض كما زعم بعضهم خشي حدوث السكون وضعف النبض اللذين هما اقبح الاشياء فاذن لا ينفع علاج البتة لحصول التزيف ولا بد من هلاك المريض وينفع الحقن بالماء البارد في المدة الاولى لانه يساعد تاثير الفصد لكونه يتقص حرارة المعاء ويوجب انكماش جدراته ولودعي الطبيب في وقت غير ملائم بان دعي بعد حصول التزيف وشرع في العلاج لاسرع بهلاك الحيوان المريض وتوهم ان الفصد هو السبب في هلاكه وليس كذلك وانما هو سبب لاسراع الهلاك وينبغي ايضا ان يسقى المريض اشربة باردة ايتريه ونوشادرية لانها توجب في بعض الاحيان تجمد الغازات وتنفع المريض ومن ما ينفعه ايضا رياضة خفيفة وذلك جلده ذلكا كما فاشديدا وتغطيته بغطية محكمة ليعرق وكذلك بالزيوت الاصلية المهيجة والمحولة واستعمال صبغة الذباب الهندي ونحوها فهذه الاشياء كلها نافعة في علاج المرض المذكور واول ما يدل على نفعها خروج الروث لينامصحويا بريح كثيرة تخرج باصوات وتقصان المغص وتناقص النبض فبعد ذلك تعود الوظائف بالتدريج كما كانت

ثم بعد زوال الاعراض بالكيفية لا ينبغي لك ان تنسى التشدد الذي زاد المعاء قبول التفتيه لتحترز عن جميع الاشياء التي يمكنها تهيج اعضاء الهضم بان تمنع الحيوان المريض من الاكل منعاً كلياً اياما وان تعطيه بعض مغليات مدرة

للبول واعلم ان الاطباء لم يشاهدوا ذلك المرض الا في الخيل وان محله في الغالب  
المعاء الغليظ

### بيان الآفات

اذا فتح حثة حيوان هلك بالتزيف المعوى ظهر في الغالب ان معاء الغليظ  
متشدد كثيرا من الغازات المنحصرة فيه وان حرة باطنه ظاهرة في الخارج  
لشدتها وهي ناشئة عن الدم الذي في الغشاء المخاطي الذي لهذا المعاء وانه  
اذا شق خرجت منه الغازات ووجد فيه غذا كثيرين في الغالب ومختلط بكثير  
من الغاز والدم الذي جعله اجر

وبصيرلون الغشاء المخاطي اجر كالآجر والغالب انه يكون اسود وعلى سطحه  
قشرة رقيقة بيضاء ليست الامادة مخاطية متجمدة واذا انحومل عليه بالاصابع  
لان لينا شديدا وتمزق كثير من الدم المتجمد لزال الصفيحة المخاطية بل تغيرت  
هيئته وقد لا يوجد في محله الا قطعة دم متجمدة فينشأ عن ذلك ان التزيف  
المذكور يحصل في نفس الغشاء المتقدم

والغالب ان محله المرض الذي نحن بصدده اما المعاء الاعور واما القولون  
واما الجزء الاعورى المعدى ويندر حصوله في المعاء الدقيق وذلك لان المعاء  
الغليظ دخلا عظيم في الهضم بخلاف المعاء الدقيق فعلم من ذلك ان هذا المرض  
بسيط جدا وان سيره وطبيعته وسببه شديدة الوضوح ومع ذلك قد اشتبه على  
اطباء مشهورين بعضهم سماه بالقولنج الاحمر وبعضهم سماه بالالتهاب المعوى  
الرائد على الحاد مع اننا في فصل الالتهاب المعوى ان سيره ومركزه وآفاته  
مخالفة لما نحن بصدده وبعضهم سماه بالدسوطارية وجعله مشابها للهيبضة  
ولا اعلم من اين جاءت له هذه المشابهة

### باب في الامراض العصبية المختصة بالقناة الهضمية

لا شك ان للقناة الهضمية امراضا تخصها ككباقي مجموعات البدن وهذه  
الامراض لا يصح تعلقها بنوع من انواع التهيج التي ذكرناها وتنضج بتغير  
الوظائف تغيرا مختلفا تارة يكون منتظما وتارة مبتطعا بمعنى انه يحصل

في اوقات مجبولة او اوقات متباعدة فالاجزاء التي تعترى وظائفها باقية على تركيبها الاصلي فانه قد شرحت حيوانات كانت مصابة بهذه الامراض ولم يظهر فيها ادنى آفة وان وجدت فيها آفات فلتكن ناشئة عن امراض اخر فهذا يدل على ان مركز تلك الامراض هو المجموع العصبي وانها عبارة عن ادنى اختلال في وظائفه

واختلفت اراء اطباء في الامراض المنكورة وجعلها الاقدمون ثلاثة انواع احدها يسمى نيفروزاي امراض الاعصاب وثانيها يسمى نيفرالجي اي الم الاعصاب وثالثها يسمى نيفروبائي اي تغير نسيج الاعصاب فالاول هو الامراض المتقدمة والثاني يعرف من الم خال في الغالب عن آفات اصلية في سوق الاعصاب او فروعها والثالث مشتمل على الاحوال التي تغير فيها نسيج الاعصاب تغيرا هو السبب الاصلي للمرض

ثم ان اطباء جعلوا الان النوعين الاخيرين تهيجا التهابيا في نسيج الاعصاب وابتقوا النوع الاول على مدلوله السابق

#### فصل في المرض المعدى المسما نيميا نوازاي رباح تجمعة .

هو متواتر في الخليل لكن اغلب وجوده في العنيفة منها ويشوع بتنوع شدته واذا كان ضعيفا لم يحصل الابدال الاكل واذا كان شديدا استمر الاختلال الذي اوجبه للمعدة فحينئذ تستمر الخليل المريضة واقفة لا تلتفت الى ما حولها كائن في باطنها الما اشتغلت به عن ما سواه ثم تمد اعناقها وتتكى بقوس اسنانها القواطع العليا على معافقها او غيرها من الاجسام الصلبة القريبة منها ثم ترتد قليلا الى الخلف وتمد اعناقها ثم تتجشئ ثم تعود الى حالها الاولى وهكذا

ولاشك ان تغير وظائف المعدة من هذا المرض شديد بحيث يمنع جدران المعدة من احالة الغذاء الى كيموس كما كانت تحيله اليه في حال الصحة بل يوجب حركة باطنية توجب خروج الغازات الناشئة عن ذلك الغذاء ونحن نعرف انه يعسر اذ رالك كيف يتلف الغذاء ويخرج منه الغازات بواسطة اختلاف الوظائف

او الاعصاب وهذه المسئلة هي الهضم لان الكيوس في حال الصحة لا يحصل من تأثير المائعات المعدية وحدها بل لابد ايضا من تأثير الاعصاب وكما يعسر ادراك كيف تكون الاعصاب معينة على حصول الكيوس يعسر ادراك كيف يكون اختلال الوظائف او الاعصاب موجبة لاتضاح غازات في مواد لم تكن معدة الالغذاء

واذا لم يعن النظر جيدا في حصان مصاب بالمرض المذكور ظن انه ناشئ عن رداءة الهضم او انه عرض دال على اختلال الوظائف اختلا لا ناشئا عن رداءة الاغذية ومن ظن ذلك فقد غلط غلطا فاحشا فان في الخيل المصابة بذلك المرض نادر متحدة انما سوا ١٠ كانت اغذيتها جيدة ام رديئة كثيرة ام قليلة فلهذا لم يكن سبب ما نحن بصدده ظاهرا بل محله نفس الحشى \* واذا عتق هذا المرض في الخيل هزلت وصار هضمها رديئا قليل الجبر لما نقص من البدن يؤديها الى النشوفة ويجعلها في الغالب غير صالحة للاعمال واذا اصاب خيلا عتيقة تعذر البرء منه بخلاف ما اذا اصاب خيلا حديثة فانه قد يرجي البرء منه فلهذا لا ينفع لعلاجها الاستعمال الادوية الشادة او التمسك بقانون الصحة ولا يذهت عليك من التجشئ ضروري للحيوان المصاب بالمرض المتقدم فلهذا تجب اراحته بعد الاكل زما اطول من زمن اراحة غيره ليتمكن من اخراج الرياح المنحصرة في معدته \* ولما كان خروجها مستمرا واضطرر الحيوان في اخراجها الى الحركات السابقة علم بسهولة ما ينشأ عن منع الحيوان من اخراجها وقد شاهدت مثل ذلك في مدرسة القور \* ثم ان الغازات التي تتولد في المعدة تخرج منها قد دخل في المعال الغليظ فيتشدد البطن ويعتري المريض معص يتزايد حتى يؤدي الى هلاكه كما شاهدته في تلك المدرسة فليحذر من منع الحيوان من التجشئ \* ويؤيد ذلك تشریح جثة الخيل التي هلك بهذا المرض فان معدتها سليمة لا يرى فيها شئ من الآفات

فصل في المرض الكسبي بوليمية اى جوع الكلب

اعلم ان حال اعصاب المعدة قد تتنوع بحيث توجب بادران المعدة التي هي

محل الجوع احساسا شديدا لطلب الغذاء وان الجوع يكثر في هذا المرض ويستمر فياً أخذ الحيوان غذاءه بسرعة فيبلغها بدون مضغ فلو كان هذا الجوع معجوبا بالوظائف الهضمية المعتادة لثقل الغذاء على المعدة واعقبه تخم ثقيلة لكن الجوع المذكور مقابل لسرعة حركات عضلات المعاء بمعنى ان الغذاء يمر بسرعة من اقناة الهضمية ويخرج منها كذلك \* واذا تؤملت المواد المنقذة علم انها قليلة النضج فلم يشأ عنها الا كيلوس قليل جدا لم يجبر ما تهص من البدن فلهذا يزل ما اصاب بهذا الداء ويسرع اليه الضعف ويندر وجوده في الحيوانات ويعالج بالاشياء القليلة السد المضادة للتشنج .

#### فصل في عدم اشتها الطعام

هو مرض عصبي مغاير لسابقه وخال عن ما يدل على آفة تما في المجموع الهضمي وغيره من مائر المجموعات ويندر وجوده في الحيوان وانما ذكرناه لاجل الترتيب فقط فانه في اغلب الاحوال يكون عرضا سابقا على حدوث الامراض لاسباب الامراض الالتهابية التي تعترى القناة الهضمية

#### فصل في امراض اعصاب الامعاء . . .

هي اقل من امراض اعصاب المعدة بكثير وهي نوعان احدهما مغص خال عن الغاز والاخر مغص معجوب به

وحينما شرعنا الان في التكلم على المغص بمخصوصه وجب علينا ان نبين فيه مذهبا ولم نجعله مرضا مستقلا كما جعله كثير من الاطباء فنقول باختصار ان هذا المغص عرض دال على مرض قوخر الكلام عليه عند الكلام على ذلك المرض وثبتت ذلك بشواهد فانك اذا اطلعت على كتب المؤلفين وجدتهم قسموا المرض المذكور اقسام متعددة احدها تخمي وثانيها روني وثالثها اختناق ورابعها التهاب وخامسها مغص احمر وسادسها عصبي وسابعها كلوي وثامنها حصوي وتاسعها دودي وعاشرها رصاصي ولاشك ان هذا التقسيم لا فائدة فيه بل يوهم ان كلامنا هذه الاقسام مرض مستقل وليس كذلك فنقسم ذال المغص الى الاقسام المذكورة فقد اتعب ذهنه لانه اجتمع في البحث

عن ما يميز كل واحد منها عن الآخر فلم ينل مقصوده الا ترى ان المغص التخمى  
 عبارة عن التخمى التى هذا المغص احدا عراضها وان المغص الروثى عبارة عن  
 تخمة ناشئة عن وقوف الروث في المعاووقا موجباً لهذا المغص فالمرص  
 في هذين المثالين هو التخمى فقط والمغص عرض من اعراضها وان المغص  
 الاختناقى ليس الاختناق اذ لى على المغص وكذلك التهابى فابعد فاذا تمسكت  
 بما ذكرناه طهر لك ان الاقسام المذكورة لا فائدة فيها وان المغص داخل تحت  
 المرض الذى نسب هو اليه وقد سلكتنا هذه الطريقة في دروسنا السابقة فانا  
 تكلمنا على المغص<sup>٤</sup> التهابى عند الكلام على اعراض التهاب المعوى وذكرنا  
 ان المغص الآخر عرض دال على التزيف المعوى وان المغص الاختناقى  
 عرض دال على تداخل الامعاء لم نجعل لكل منها فصلا مستقلا بل تكلمنا  
 عليها كلها عند الكلام على الامراض التى نسبت هى اليها فهذه الطريقة هى  
 النافعة نعم بعض تلك الاقسام مرض مستقل وهو المغص التشنجى والمغص  
 الغازى منهما مرضان حقيقيان عصبيان فالدليل على المغص التشنجى تشدد  
 البطن تشددا قليلا وصلابه جدرانه وشدة الالم وتواتره واعراض اخرى تبعية  
 بعضها لاحاجة الى ذكره وبعضها مهم وهو كون النبض في هذا المرض عصبيا  
 وكون الحيوان يربد في الغالب التروث وحصول القرقرة وغاز وان يشد البطن  
 شدا قويا فهذه الاشياء تصطبغ في بعض الاحيان بالمغص العصبي فتتوحد  
 هيئته فيسمى حينئذ بالمغص الغازى الذى يكون تارة متواترا وتارة نادرا وقد  
 يكون في بعض الاشخاص منفردا كاحاد الامراض وقد يكون مترددا فيشبه  
 حينئذ الامراض العصبية العامة \* ومتى كان المغص العصبي متواترا  
 حدث بعد الاكل واتضحت غازات تقذفها الامعاء الى الخارج فيزول المغص  
 المذكور الذى بينه وبين الغازات المعدية مشابهة شديدة ولا فرق بينهما الا ان  
 الالم الناشئ عنه اكثر من الالم الناشئ عنها فلم يظهر ان المريض متألم اسكوفه  
 بخلافه في حال المغص فانه يتحرك كثير كيدل على تألمه فانهذا يعالج علاجا شديدا  
 دون الغازات المعدية فلا يهتم بها

## بيان العلاج

هو استعمال جواهر عطرية مغلية غلبت اسير او مختلطة بشئ من الاثير  
واجودها الجواهر المخرجة للرياح والمضادة للتشنج كالباونج وورق البرتقان  
وزهره والكافور والانيسون والكمون ويندر هنا استعمال الفصد ما لم يشتد  
الالم والافصد المريض فصد اخفيا كما في سائر الامراض العصبية وينبغي  
التكميد بالاشياء الحارة المنبهة والدلك الجاف والحقن الخفيف والتسيير ونحو  
ذلك فهذه الاشياء اففع في الغالب من استعمال الادوية

## فصل في التهاب الكبد

لما رتبنا الامراض جعلنا التهاب الكبد يعقب الافات الحيوية التي نعثر  
المجرى المعدي المعوي وذلك لمناسبة الوظائف فان القناة الهضمية لا تكتفي  
وحدها لانتمام الهضم وان كان لها دخل عظيم فيه لانساع تجويفها ولتاثير  
جدرانها في الغذاء بل لابد ايضا من متعلقاتها وهي الكبد والبنكرياس فانها  
مثلها في الاهمية فلهاذا عقت الكلام عليها بالكلام على الكبد ولم اقدم التخم  
عليها لانها امراض مختلفة للامراض التي سميها بالحويوية التي هي عبارة عن  
اختلال ما في الحركة المغذية للاعضاء ثم ان الكليات التي ذكرناها في التيج  
يعلم منها ان مثل هذا الاختلال وصف لجميع انواع التيج فكان حق  
الامراض الناشئة عن آفة حيوية ان تكون كالامراض السابقة فلهذا اخرجت  
التخم عن التهاب الكبد وجعلتها خاتمة لامراض جهاز الهضم فان سببها  
واصلها وجود مواد لم تهضم بل تبقى على حالها فتوجب كسائر الاجسام  
الاجنبية تحريك الحيوان لخراجها فينشأ عن ذلك الاضرار التي تعصب  
هذا المرض فعلى هذا ينبغي جعل التخم من الافات الطبيعية لا الحيوية التي هي  
آفات النسيج الناشئة عن الامراض المذكورة لانها تابعة فعلم من ذلك سبب  
تاخيرنا التخم وجعلها خاتمة لامراض القناة الهضمية ولاشك ان التهاب الكبد  
غير متحد الوجود في جميع الحيوانات الالهية لانه كلما كان العضو او مجموعه  
اوضح من غيره كان اشد تعريضا للامراض وكان مرضه اصعب وهذه قاعدة

كلية فلهذا كانت كبد الضأن اشد تعرضا لالتهاب من غيرها لكن لما كان هذا الالتهاب يندردا انفرادا في كبد الضأن فان الغالب ان يكون مصحوبا بامراض عامة صعبة شاعلا كالمرض المسمى كاخكسي لمجموعات متسعة اخرنا الكلام عليه عند الكلام على امراض الضأن واشتغلنا هنا بالكلام على اكبدا للليل لانتاجلناها اصلا

### بيان الاسباب

هي جميع ما اوجب تهيج القناة الهضمية كقطع العرق واستعمال اغذية رديئة او مسهجة وكالتهيج الناشئ عن اجسام دوائية او اجسام سمية فهذه الاشياء توجب التهاب الكبد لكن يندرد في هذه الاحوال ان يكون محله الكبد بل يسبقه تهيج معوي يمتد نوع امتداد ثم يسري بواسطة مجارى الصفرا حتى يصل الى الكبد فتصير حينئذ محله الرئيس فعلى هذا يكون التهاب الكبد تبعا وقد رأينا التهاب المعدة والتهاب الامعاء مصحوبين بتهيج الكبد على تلك الكيفية فالفرق بين هذه الحال وما نحن بصدده انه اذا كان تهيج الكبد ناشئا عن التهاب معدي او التهاب معوي كان خفيفا متعلقا من حيث سيره وصعوبته باحد هذين الالتهابين بخلاف التهيج الذي يحصل في حال التهاب الكبد فانه يكون منحصرا في نفس الكبد وان وجد في الامعاء اثر التهاب لم يكن الا شيئا يسيرا متعلقا بالتهاب الكبد

ولهذا الالتهاب اسباب اخر مختصة به شديدة التأثير تعرف شدة تأثيرها من وضع الكبد ونسبتها فانها معلقة في الحجاب الحاجز برباطها المخصص بها تحت الحلقة الغضروفية البني تحت جدران المراق بدون حائل لم يؤثر فيها حينئذ كل ما اثر في المراق ثم ان جميع الاضطرابات التي توجب بغتة ازدياد اشتداد محل تعلق الكبد من الحجاب الحاجز قد توجب احتمقا ناشيدا في نسيج الكبد فلهذا كان ضرب وصدمة ما تحت الحلقة البني التي للضلوع والاضطراب الناشئ عن وثبة او سقوط من محل عال موجبة لالتهاب الكبد ثم تأثر هذا الاضطراب في الانسان اوضح من تأثيره في غيره لانتصاب قامة الانسان فينشأ عن ذلك



تمزق الرباط المتعلقة به الكبد فهذه الاشياء تحصل في غير الانسان وان كان حصولها فيه اوضح \* ومن الاسباب الظاهرة التي تأثيرها في الكبد يوجب لها في الغالب التهابا حاداً تعب الحيوان تعباً شديداً من عمل عنيف وقت الحر الشديد فلهذا كان وجود هذا المرض في الاماكن الحارة اكثر من وجوده في الاماكن الباردة واصعب واسرع سيرا

### بيان الاعراض

ان كان الالتهاب المذکور منفردا ظهرت فيه هذه الاعراض الآتية وهي انقطاع اشتها الطعم والحزن وانخفاض الرأس وانغماض العين وانقطاع التروث وهذه الاعراض عامة توجد في جميع التهابات الجسدية التي تصيب الاعضاء الباطنة ثم بعد ساعات يرتفع النبض فيصير غمماً قوياً متواتراً ويسرع النفس وتزداد حرارته امتداداً وتزيد حرارة الهواء المقذوف ويحمر الملتحم فلو كانت هذه الاعراض منفردة لاشتبهت باعراض التهاب الرئتين مالم تحدث اعراض اخرى مختصة بهذا المرض تمكن الطبيب من تشخيصه وها هنا امر غريب لا يوجد في التهاب الرئتين ابداً وهو عرج الحيوان قائمته المقدمة اليمنى في اوائل المرض الذي نحن بصدده ومن اقتصر على ممارسة الطب البيطري لم يعرف سبب هذا العرج اما من مارس الطب البشري ايضا فيعرف سببه فان من اعراض التهاب الحاد الذي يصيب كبد الانسان الماشدida محله الرئيس الكتف اليمنى ولا مانع من ان يكون موجبا للعرج المذکور لان طبيعة المرض المتقدم قد تعرف من وقوف المريض ساكناً لان قائمته المقدمتين يندرجا في ناحية واحدة بل تكون بينهما متقدمة على اليسرى وذلك من وضع الكبد في المراق ومن كبسها كبسا مختلفا حين تقدم المريض قائمته او تأخيرها فان اخرها انكأ كتفه وعضده على ضلوعه انكأ شديداً وانخفضت الدائرة الغضروفية على الكبد فكبتها ولا شك ان ذلك يزيد الالم الموضعي في مدة التهاب \* وان قدم الحيوان قائمته الى الامام فعضلات مؤخر المنكب والعضد المرتبطة بالضلوع تجذب الضلوع الى الامام

في الجهة الوحشية فتتسع الدائرة الغضروفية فيتباعدها خطها الغضروفي فيصير فراغ المراق الذي فيه الكبد واسعا فلا تتألم الكبد حيثئذ لا تألما الخف من تألمها الناشئ عن انخفاض الدائرة الغضروفية وكبسها اياها حين تأخير المريض قائمته السابقة \* ويعقب الحمرة الشديدة التي اصابته الملتحم في اوائل المرض المذكور صغرة تشتد باشتداد ذاك المرض \* ويصير اغشاء المخاطي الغصبي اصفر والقم حارا والبصاق قليلا لزجا ويظهرت هذه الصغرة في الاعضاء الرقيقة الجلد كالشفيتين وما حوالى المنافذ الاصلية ويكون التورث قليلا يابسا جافا مادام المرض متزايدا حتى يبلغ اقصى درجة ويكون البول ايضا قليلا جافا اصفر لزجا مشتملا على مواد كثيرة وهناك عرض موضعي اذا وجد هنا لم يحصل غلط في تشخيص المرض المتقدم \* وذلك العرض هو الالم الذي يحس به المريض حين ضغط محل كبده وكذلك الورم الذي يوجبه العضو الملتب من ارتفاع جدران البطن الساترة اياه ولكن لا يوجد هذا العرض دائما ولا يمكن ادراكه الا اذا كان التهاب الكبد حادا جدا

ومدة التهاب الكبد الحاد المنفرد ثمانية ايام فاكثر الى عشرة ويمكن معرفة منتهى المرض من سير الاعراض في اليوم الثالث بل قبله فانه اذا خفت حال النبض والتنفس وقص نواترهما وقربا من حالهما الاصلية وعاد الروث كما كان وخرج كثير من البول وحصل اسهال خفيف عقب اسهال البطن وصار الجلد لينابعدان كان جافا يابسا كان ذلك انذارا جيدا وعكسه بعكسه كما اذا استمر الملتحم ينقط وضعف النبض مع نواترهما الصغرة التي اوجبهها هذا المرض للغشاء المخاطي والجلد فتكثر بعد الشفاء زناطويلا ثم تزول بنفسها ولا يخاف منها \* وهناك احوال تشتد فيها هذه الصغرة وتمتد على جميع الاسطح المخاطية والاجراء الرقيقة الجلد وتكون الاعراض حيثئذ اخفى منها في حال وضوح التهاب الكبد وهذا المرض يسمى باليرقان ولا تصح نسبته الا الى امتصاص المادة الملونة للصعرا التي عند دخولها في دورة الدم تفرغها الاوعية الشعرية على الاسطح التي يظهر فيها اللون الصفرا \* ويصح ان يكون

الامتصاص المذكور ناشأ عن اسباب مظنونة لاحقة فبعضهم جعله  
عبارة عن حركة مهيجة لتسيج الكبد فوجب اقرازا وافرا ويكون امتصاص  
الجزء الاصغر حينئذ تبعا وبعضهم جعله غير متعلق بالتهيج وقد يكون  
انسداد مجارى الصفرا عارضا تشريحيا يوجب امتصاص تيك المادة  
الصفراوية الموجبة لليرقان والاقرب للعقل ان اليرقان المنفرد الذى لم يسبقه  
التهاب الكبد ولم يكن مبعبه انسداد تيك المجارى ينشأ عن تهيج اقرازى لا يعرف  
سببه الا من التأثير الاوضح من غيره وهو اليرقان نلغاء اعراضه

### بيان العلاج

هو استعمال الاشياء المضادة للالتهاب فينبغى في اوائل المرض المذكور ان  
يفصد المريض فصد اشديد بحيث يخرج منه مقدار كثير من الدم لكون  
المرض فى عضو دى جوهر مخصوص وان يمنع من الاكل منعاً كلياً وان  
يسقى مغلياً ان لعابية ويحقن بها ويكمد باشياء حارة ويدلك جلده ويغلى  
بغطاء جيد ويحوز ذلك لجميع هذه الاشياء نافعة للمريض ثم اذا طهرت فغى  
وجب فصد المراق فصد اخصا ما يعجز واما بلخات خردلية واما بتشريط  
الوريد الصدرى الظاهر واذا حسن النبض وصار النفس اكثر بطوا وانتظاما  
من ما كان عليه قبل وعادت الاندفاعات كما كانت وجب جعل المراق محل  
تحويل شديد بان توضع عليه حراقة عريضة لانها افضل من الدلك المهيج  
بالزيوت الاصلية فان تأثيرها اقصر زماناً وتأثير تيك الحراقة فهذا التأثير  
يمكن ابقاؤه بواسطة المرهم المنقط

ثم بعد ان عولج تهيج الكبد علاجا واصل الفصد ثم علاجا غير واصل بالاشياء  
الموضعية المهيجة الناقلة اياه يحسن ان يستعمل فى الباطن ما يحول المرض  
الى الامعاء كالادوية المسهلة اسهل الاخفيف التى تؤثر فى المعال الدقيق فتريد  
اقرازه ولا يخشى منها تنديبه الالتهاب الكامن فى الكبد كما تنديبه الجواهر  
الراتجية الشديدة الاسهال التى تأثيرها يوجب فى الغالب تهيجا شديدا  
فالادوية الخفيفة الاسهال هى مغلى التمر الهندي وخيار الشبر والمن وملح

## الطريق والاملاح المتعادلة

ويندربطو البرء من هذا المرض الذى اذا كان سيره سريعا كان البرء منه كذلك لكن قد تكون مدة نقاهة المصاب به طويلة فلا يعود اليه اشتهاؤه الغذاء الابسر ويكون هزل بلا ضعيفا فينبغى حينئذ اعطاؤه جواهر شادة مع الاحتراس وليحذر من اعطائه شيئا من تجاهيز الكينكينا فن اعطاء شيئا منها ندم لان التجربة دلت على ان استعمال الكينكينا وجميع ما جهز منها يوجب احتقان الكبد فان استعمل شيئا منها خشي رجوع الالتهاب او ضروره مزمنة فالاحسن استعمال غيرهما من الجواهر الشادة ومن المعلوم ان الجواهر الشادة المعدنية اقل تأثيرا من الجواهر الشادة النباتية

## بيان الاوقات

اذا توصل في كبد فرس قد هلك بالتهاب الكبد الحاد ظهر ان كلها او بعضها ذوجرة شديدة مخالقة للون الكبد الاصلى الذى هو السمرة وتنفصل محفظة الكبد عن جزئها المريض انفصالا سهلا من انفصاله عن جزئها السليم وهذه المحفظة سليمة شفافة ويسهل تمزيق نسيج الكبد المستور بها ويكون احمر مثلثا دما واشدهماسة وهذا دليل على تغيره لان في نسيج الكبد السليم جوهرين مختلفين سيأتى الكلام عليهما تفصيلا ولا يتميز احدهما عن الاخر في حال الالتهاب لاتحاد جرتهما ويندروصوح انتفاخ الجزء المتهب من الكبد ولكن قد يتضخ في بعض الاحيان وتقدم ان المحفظة الكبدية تنفصل بسهولة عن نسيج الكبد المتهب ويجب علينا ان نصلح ما وقع لمؤلف التشرىح الخاص الذى بين ايدى الطلبة من الغلط وهوان المؤلف المذكور ذكر ان للكبد لفافة واحدة وهى اللفافة البيرية وتوينة ولم يذكر اللفافة المختصة بها التى تختصر الكلام عليها فنقول هى لفافة ليفية رقيقة محيطية بجميع الكبد بل داخله فى باطنها ومحيطية بالاوعية والمجارى الصفراوية واول من تكلم عليها المعلم جليسون فلهذا سميت باسمه وتكون فى حال الصحة ملتصقة بالغشاء البيريتونى التصاقا شديدا بحيث لا يمكن فصلها عنه الا بقع طويل وهى عند بعضهم مركز التهاب الكبد

الاصلى فينشأ عن ذلك ان نسيج الكبد لا يكون هو الملتب بل اللقافة المذكورة  
 لكن لما لم يشاهد الالتهاب فيما عند تشريح جثة الحيوانات التي هلكت  
 بالداء المتقدم بل شوهد في الكبد نفسها قال ذلك البعض ان الالتهاب اصاب  
 اولاتيك اللقافة ثم انتقل منها الى الكبد فعلى هذا لم تكن تغيرات الكبد  
 الاتبعية ونحو لان سلم ذلك في الطب البيطرى ولا اعلم اهو صحيح في الطب  
 البشرى ام لا واما لما بحثت عن آفات التهاب الكبد فلم اجد في غشائها اثر  
 التهاب

فصل في التهاب الكبد المصحوب بالتهاب الغشاء العنكبوتى الخفى  
 هو اكثر تواز او صعوبة من غيره ولا يكون هذا الالتهاب مصحوبا بالتهاب ذلك  
 الغشاء الا اذا كان ما نحن بصدده حاداً لاسيما اذا كانت حرارة الجو شديدة  
 موجبة له

#### بيان اعراضه

هي في ابتداءه اعراض التهاب الكبد المنفرد الحاد ثم الاعراض الشديدة  
 التى لالتهاب الغشاء السابق الذى يدر ووضوحه في اوائله فلا يتيقن الطبيب  
 وجوده حيثئذ بل يظنه فقط من ثقل رأس المريض ومن ميله الى النوم ومن  
 هبوط اجفانه ومن استرخاء اذنيه ولا تستمر هذه الاحوال بل تتغير بسرعة  
 تغيراً خفيفاً فتفتح العينان بعد ان كانتا مغمضتين وتصيران حادتين وتنصب  
 الاذان وتنفخ طاقاة الانف احتفاً شديداً ويرتفع الرأس ارتفاعاً يدل على  
 القوة والعنف ويصير القفا حاراً والجلد محرقاً والنفس سريعاً مصحوباً بصوت  
 ودافعاً للهواً آمن تجوبف الرئتين ويترأى ان في المريض قوة شديدة بحيث  
 اذا كان منطلقاً هارول امامه حتى يمنعه مانع كحائط او عمود فينتدب يجمع قواه  
 ويقبض عضلاته ويسكى بقواً على الأرض انكاه شديداً ويدفع العمود  
 او نحوه برأسه فتنتسخ صدغاه وترتض عيناه ومقدم رأسه فهذه الاعمال غريبة  
 لا يعترف بها الا من شاهدها وقد اتفقتان بعض خيل مصابه بالمرض الذى  
 نحن بصدده شب على حائط وصار واقفاً على الارض بقائمه المؤخرتين فقط

وصار يضرب تلك الحائط حتى اتلفها مع انها كانت محكمة البتة وان بعضا  
آخر فعل مثل ذلك فاحس بالآلم في مرأته فالتفت اليه ومزق جلده باسنائه  
فينبغي التباعد عن هذا البعض لانه يعرض الناس حتى المتعهدين بخدمته  
واذا ربط المصاب بالداء المتقدم في شجرة او عمود دار حوله واتى عليه جميع  
الحبل المربوط به وهذه القضية حلت بعض الاطباء على ان يجعل هذا المرض  
نوعا من الدوخة ولم يكن التنبض اذ ذاك كتبض الحيوان المصاب بالتهاب  
الكبد المنفرد بل يكون عصيا اى منحصرامشودا ويقل التروث والبول  
وربما انقطع بالكلية في مدة المرض لقصرها

ثم ان المرض المذكور جسم جدا يندبر البرء منه بل الغالب هلاك الحيوان  
المصاب به لشدة اعراض التهاب المخ فان برئ المريض من خطره الاول بواسطة  
علاج جيد وقع في خطر آخر اقبح من الاول فان آفات نسيج الكبد تكون  
في هذه الحال اشد من ما تكون في حال انفراد التهاب الكبد بحيث لا مفر من  
هلاك المريض

### بيان العلاج

من المعلوم انه ينبغي الاهتمام بعلاج اخطر المرضين المتصاحبين فعلى الطبيب  
هنا ان يبذل جهده في علاج التهاب الغشاء العنكبوتى لانه اخطر من التهاب  
الكبد واول علاجه فصد الوداج فصد اشديد بحيث يخرج منه دم كثير  
فان كان المرض شديدا وجب فصد الشريان الذى تحت العظم الزوجى ليخرج  
منه الدم المنبته الذى كان متجهابا دون حائل الى الغشاء الملتهب فلهذا كان  
فصد ذلك الشريان نافعا قد حسن به حال المريض بل حصل به البرء في بعض  
الاحيان بعد الياأس منه ويشترط ان يكون هذا الفصد في اوائل المرض  
ثم ينبغي خزم الالية بغتيل طويل يدهن بشئ من صبغة الزباب الهندى او من  
زيت اصلى ليبيح الجرح تهيجا شديدا فينتقل المرض الى الاعضاء المؤخرة  
وينبغي ايضا استعمال مكدمات قوية جدا للتنبه وطيفة الجلد التى انقطعت  
في الغالب هذا وقد يجزى المريض في بعض الاحيان بالكافور فانجفع وكات

صفة هذا التجريان غطى المريض بغطاء ثم اخذت مجرة ووضع فيها جرو ووضع فوقه شئ من الكافور ثم رددت المجرة تحت بطن المريض وينبغي حقه حقنابسيطا ويعطى مغليان مختلطة بأشياء مدرة للبول وأشياء افبونية لتصيرهما مسكنة واذا دلكت قوائم المريض دلكتا مسجبا اعان ذلكهما الخزم على تحويل المرض ومن ما يقع كثيرا في اوائل المرض المذكور وضع الثلج مسحوقا على اعلى الرأس فان لم يوجد ثلج فالماء البارد المختلط بالملح كاف بان تبل به خرقه وتوضع فوق الرأس وتستمر عليه مادامت باردة فاذا صارت حارة وجبت ازالته ووضع غيرها فانها اذا بقيت على الرأس وهي حارة ارتد الفعل وزاد المرض وهذا طريقة اخرى استعملها بعض الاطباء فان نجعت في بعض الاحيان وهي استعمال مقدار كثير من اشياء شديدة الاسهال كالصبر فانه قد استعمل منه مقدار ست اواق فاكثر الى ثمان فنفع وسبب نفعه سرعة مروره على سطحى المعدة والمعاء الدقيق فهذه السرعة تجعل تأثيره قاصرا على المعال الغليظ فيصير حينئذ محلا للتحويل ثم ان الزحير والمغص والاسهال اعراض جيدة تدل على تحول المرض وعندى ان تلك الطريقة ينحش منها زيادة التهاب الكبد لان الدواء المتقدم قد لا يمر بسرعة على المسطحين السابقين فيجهمما تهيجهما قد يمتد بسرعة الى الكبد فيزيد التهابهما على انه لو مر عليهما بسرعة ولم يجهما لاستمر تهيجهما المعال الغليظ مدة اطول من مدة التهاب الكبد المحي الذي قلله ذلك الدواء فيكون حينئذ قد ازال مرضا واحدا حدث مرضا جديدا ينبغي علاجه

### بيان الافات

هي آفات التهاب الكبد وآفات التهاب الغشاء العنكبوتى وقد تقدم الكلام على آفات التهاب الكبد في بابها والا ننتكلم على آفات التهاب الغشاء العنكبوتى فنقول اذا فتحت جعبة حيوان هلك بالمرض الذى نحن بصدده ظهرت الام الحافية سليمة وظهر سطح الملح الذى تحته خاخرة ممتدة نوع امتداد ويندران يكون مركزها في الغشاء العنكبوتى الذى يمكن فصله مع بقاء شفوته الاصلية

ولم يكن الاحتقان الدموي الا تحت صفيحة الباطنة وشاغلا للصفحة الواحية  
لغشائية التي هي اللقافة الخفية الباطنة المسماة بالام الحنون وقد يستغرب  
كون الآفات تحت الغشاء العنكبوتي لما ذكرناه آنفاً من انه محل التهاب وهذا  
الامر تشرىحى مرضى مهم جدا نذكره هنا اجمالاً وسيأتى تفصيله في باب  
التهاب الاغشية المصلية وقد يكون تجويف الغشاء المذكور مستحلاً  
في بعض الاحيان على مادة مصلية جراء ناشئة عن تهيج ذلك الغشاء وربما امتد  
الالتهاب الى ذات المخ فينتدبش او كفى آفاته فاذا قطع المخ اذ ذلك ظهرت فيه  
حمرة تارة تكون على هيئة نقط وتارة تكون على هيئة شجرة  
اما البطن فلا يوجد فيه الا الآفات المختصة بالتهاب الكبد الحاد المنفرد وانما  
كررنا ذلك لكونه مهما ولما وقع فيه من الخطاء وهو ان بعضهم لم ينسب  
الاعراض التي ذكرناها الى الغشاء العنكبوتي بل نسبها الى التهاب الحجاب الحاجر  
وهذا الالتهاب شاغل في الغالب لمركز هذا الحجاب وقد يكون شاغلاً لعمده  
الحمية ونحن لا نقول على تلك النسبة لأمور احدها انى شرحنا حيوانات  
كثيرة هلكت بالتهاب الكبد المصطب بالتهاب الغشاء العنكبوتي فلم اجد فيها  
الا آفات المختصة بهذين المرضين ولم اجد اثار التهاب في المركز الوترى الذي  
للحجاب الحاجر وثانيها ان المؤلفين الذين تكلموا على آفات التهاب الحجاب  
الحاجر لم يثبتوها بآثارها اتساؤسلمان ان التهاب المركز الوترى الذي للحجاب  
الحاجر يوجب الاعراض التي توجد في التهاب الكبد المصعوب بالتهاب الغشاء  
العنكبوتي لم يصح لان الاوتار قليلة الاوعية والاعصاب ولا شك ان سرعة  
سير التهيج انما هي بحسب كثرة الاوعية والاعصاب وحيثما كان المركز  
الوترى قليلاً فليكن سير التهيج فيه خفياً بطيئاً كما هو في جميع الاوتار ومن  
المعلوم ان سير الاعراض هنا سريع مخيف فانه لا يصح ما ذكره ذلك البعض  
ورأبعض ان الاعراض المذكورة من الصفات المختصة بالمرض الذي نحن  
بصدده الالتهاب لالتهاب الغشاء العنكبوتي ومعالجته هي بعينها معالجة التهاب  
هذا الغشاء وكذلك تغيراته فعلى اى شئ نبني ذلك البعض كلامه فان جميع



ما يوجد هنا مخالف لما يوجد هناك فقد استبان لك خطأ من قال ان التهاب  
الحجاب الخارج يصاحب التهاب الكبد

### بيان خراجات الكبد

هي من الافات الحادة التي تصيب الكبد وتعقب في بعض الاحيان التهاب  
المفرد او المصاحب لالتهاب الغشاء العنكبوتي ويكثر في الانسان في بعض  
الاقليم لاسيما الاقليم المصري وليست في الواقع خراجات وانما هي مادة  
قيحية ناشئة عن ليونة اشياء من منق في الكبد ثم ان المؤلفين الذين تكلموا على  
تقيح الكبد وعلى الخراجات التي تعترى اكباد الخيل قالوا ان كلامها موجب  
لهلاله الحيوان وهذا امر مهم ينبغي تحقيقه لانه لم يكن هكذا في الطب  
البشري فعلينا ان نتخذ منه ما يوضح الخلق من هذا الامر فنقول اذا انتهى  
الالتهاب الحاد الذي اصاب كبد الانسان بخراج تجمع القيح غالباً بقرب  
سطح الكبد لاسيما اذا كان هذا الالتهاب ناشئاً عن ضرب المراق او صدمة  
ومنى كانت الخراجات المذكورة قريبة من سطح الكبد وصل التهيج الى الجزء  
المقابل لها من الغشاء البيريتوني بدون حائل فيلتصق بهذا الجزء المتهيج  
بالصفحة المصلية الجدارية الملاصقة ثم يصل اليه الخراج فيصير حينئذ ظاهراً  
تمكن معرقه بجس المراق واذا اريد الوصول الى باطن تجويفه فليؤخذ  
مشرط ويدخل في جدران البطن من وسط محل الالتصاق ليتمكن القيح من  
الخروج الى الظاهر ولم يمكنه الدخول في تجويف البيريتون لالتصاق  
الاسطح بعضها ببعض ولا شك ان الشفاء متوقف على هذا الالتصاق اذ لولا  
انخف السطح المنطلق من الكبد على المراق ودخل القيح في تجويف البيريتون  
فلهذا اذا فتح الخراج ولم يوجد التصاق اصلاً او وجد التصاق ناقص ظهرت  
جميع الاعراض الالتهائية التي تنشأ عن انصباب القيح في الباطن في تلك  
المريض في الغالب ولا تظن ان فتح الخراج الكبدي من وسط محل التصاق  
تام ينفع دائماً فان التهيج التبعي الذي في نسيج الكبد قد يوجب اشياء صعبة  
جداً وقد ذكرنا انه متى كان سبب التهاب الكبد شيئاً ظاهراً كصدمة او ضربة

كان الخراج حاصلًا على سطح الكبد ومعركة علة ذلك سهلة لان التهاب الكبد حيثئذ حصل عقب آفة واصله الى سطح الكبد وفي هذه الحال يسهل التصاق الاسطح المصلية التي للكبد والمرافق بعضها ببعض لانه ليس ناشئًا فقط عن التهيؤ المتقدم من الخراج الى البيريتون بل ناشئ ايضا عن السبب الخارج الذي حين تأثيره في الكبد ضرر الصفاق المصلية التي اثرت في الكبد من خلقها ولم تشاهد هذه الاشياء في امراض الحيوانات وقد لا يوجد فيها خراجات ولا التصاقات ومعرفة الفرق بين الانسان وغيره من سائر انواع الحيوان سهلة لان النسيج الخلوي الذي في كبد غير الانسان قليل ومن المعلوم ان محل التقيع النسيج الخلوي فبالضرورة يعسر وضوح الخراجات في العضو الذي نسيجه الخلوي قليل

### فصل في التهاب الكبد المزمن

هو اما اصلي واما تبقي وعلى كل لم يبحث عليه بمخبر دقيقا ولم يهتم بوصف آفاته مع انها كثيرة صعبة فان كان هذا الالتهاب تبعية بان حدث عقب التهاب الكبد الحاد علم من استمرار الاعراض فانهم لم تزل حيثئذ بطريق من الطرق التي ينتهي بها المرض المذكور بل تستمر ويقل ظهورها فلهذا تضعف شدة اصفرار اسطحه الاغشية المخاطية ويعتري الملتحم في الغالب قسط ناشئة عن رشح فيه ويقل اشتها المريض للطعام وينقص الهضم ويبس الروث وقد يكون في بعض الاحيان مائعا وربما كانت الكبد متألمة تألما خفيا قليلا لا يظهر من فعل الحيوان لقلته واذا اصبحت الكبد باشياء جديدة وازداد حجمها كبر اقرب المراق انتفخ المراق انتفاخا شديدا واخذ المريض في الهزال شيئا فشيئا حتى يشفق نشووقه هي آخر درجات المرض الذي نحن بصدده وان كان الالتهاب المذكور اصليا كانت اعراضه كاعراض سابقه ولا يحتاجه الا بالاعراض السابقة

### بيان العلاج

هو استعمال الجواهر الشاذة النبائية القليلة التأثير مع الجواهر المسهلة اسمها الاخفيا كخيار الشبر والتمر الهندي والاملاح المتعادلة فاذا دبرت هذه

الاشياء تنقل المرض الى المعاء وجعلت الهضم اجود من ما كان لكونها تشد  
القناة الهضمية ولا بأس بوضع الجواهر المسحقة على المراق كالحراقات  
والدلك المسحوق والدلك بالتجاhez ناز ببقية هذا وقد اطلب الاطباء في مدح  
استعمال التجاهز القلوية المنتشرة التأثير ولكن ربما تؤثر كآثار الجواهر  
المسيلة بان تقلل المرض الى المعاء

### بيان الافات

اعلم ان التغيرات التي تعترض نسيج الكبد لم تذكر كلها الاسماء التغيرات التي تصيبه  
في مدة التهاب المزمن ومع ذلك نبعث هنا عن اكثر الافات وجودا في الخيل  
المصابة بالتهاب الكبد ولا شك ان نسيج الكبد قد تتغير خواصه الطبيعية في مدة  
التهاب الكبد المزمن مع كونه خاليا عن التنايج المرضية التي تنشأ في الغالب  
عن التهاب بطبي مستمر وقد توجد فيه تيك التنايج غائبة متنوعة  
ومنى لم يوجد في الكبد اشياء جديدة كان نسيجها ذا حمرة ويوسية ولتقتصر  
هنا على نبذة من التنايج المتقدمة فنقول اولاهما وهي السماة باليوسية  
تسمية خارجة عن الصواب شئ جامد متجالي اللون غائر نوع غوران وليس  
عبارة عن يوسية نسيج الكبد كما يؤخذ من تسميته يوسية بل هو فاشئ  
عن التهاب الكبد المزمن ويعرف من خلف النسيج بالساراياء وليس هو  
في الاصل الامادة مصلية اقترنت في جزء من ذلك النسيج ثم تركبت وتجمعت  
شياء فاشية ثم يستعمل ثلثين من وسطها الى دائرتها وينشأ عنها مادة قيحية  
قوامها كعوام الجبن وثالثتها القروح التي ليست الاناشئة عن لين اليوسية  
السابقة وثالثتها الحدمات التي هي قشرة جبوب مستديرة رقا كثرها  
كالجص واصفرها قل من رأس الدبوس وهي مادة جامدة جافة بيضاء تارة  
تكون في نسيج الكبد وتارة على سطحها وتارة في نسيجها الضام اياه الى محفظتها  
الخصوصة فان كانت هذه الحدمات في النسيج الخلوي التحقت بتيك المحفظة  
التصاقا شديدا بحيث لا يمكن فصلها عنها وان كانت في باطن الكبد كان  
مركزها في النسيج الخلوي المختص بالكبد ثم ان تيك الحدمات تارة تكون

منفردة وتارة تكون متكيسة ويعتريها ما يعتري اليبوسة لانها تلين  
وينشأ عنهما مادة يضاء تشبه القمح وتوجب فروحا كالقروح السابقة وسيأتى  
الكلام على اسبابها تفصيلا عند الكلام على السل الرئوى لانه محلها  
ورابعها النقط السود المسماة ميلانوس التي ذكرها اقدمو البياطرة وقالوا  
انها تعتري الكبد الخليل وتنضج اما في نسيجها الخلوى الباطن واما في نسيجها  
الخلوى الظاهر فان كانت في الباطن كانت كتلا مجمعة لينة شديدة السواد  
وان كانت في الظاهر كانت طبقة سوداء قليلة العمق وخامسها الحصى  
الصغراوى الذى قد يكون في احوال كثيرة غير ناشئ عن تهيج الكبد وقد يكون  
في بعض الاحوال ناشئا عن التهاب الكبد المزمن ويندر وجوده في الخليل فان  
وجد فيها كان كبير الحجم وتنسبط منه المجارى الصفراوية انبساطا شديدا وهو  
مكون من الاصول اليابسة التى للصفراء وشديد الصفرة مائل الى لون البرتقان  
وطويل الجودة واذ اجف تقص حجمه وخف خفة كثيرة فيظهر حينئذ انتظام  
ما تركب هو منه وطبقاته صادرة من مركزه ويندر ان يشغل جميع محله من  
المجارى المذكورة لشدة انبساطه اذ ذلك فلهذا تتمكن الصفراء من السريان  
حوالى ذلك الحصى وسادسها خطوط صغيرة يضاء على سطح محفظة الكبد  
وهى اثر اندمال قوّهات عتيقة لخراجات او حديدات كانت اصاب ذلك السطح  
ولا يسوغ لى ان اصنف هذه الخراجات لكونى ما شاهدتها ابدا والظاهر انها  
صغيرة لعدم ما يدل عليها ولصغر خطوط الاندمال

ثم الافاق العضوية التى تصيب الكبد كثيرة مشهورة في كبد الانسان دون غيره  
وتوجب له ضررا تبعا يندر وجوده في باقى انواع الحيوان فان التهاب المزمن  
الذى اصاب كبد الانسان يصطبغ في الغالب باستسقاء البطن وانتفاخ  
الاطراف وهذا الضرر تبعا لاحالة ويعرف سببه جيدا من التحامل على ساق  
الوريد الباب وفروعه فان النتائج الجديدة المتضخمة بقرب هذا الوريد توجب  
تقارب جدرانها بعضها من بعض فيمنع دوران الدم في البطن وتبلغته  
الى الرجوع الى الجذور الى سارية التى لاذك الوريد فيقتد ينقص امتلاؤه

قوة امتصاصها نقصا واضحا ينبغي ان ينسب اليه كل من استسقاء البطن  
وانتفاخ الاطراف

### فصل في سكتة الكبد

من العلوم الاحتقان السكتي الذي يعترى الكبد مرض مزيج جدا يكثر  
في الخليل لاسيما خيل الاقاليم الحارة

### بيان الاسباب

هي جميع الاشياء التي تزيد كتلة الدم وسرعة دورانه فتبي الحيوان للاحتقان  
والنزيف المطلق وتوجب الداء الذي نحن بصددده وهي كغذاء مشبع وافروتعب  
مفرط وشدة الجرى وقت شدة الحر لاسيما اذا جاء عقبه برد وقال بعضهم  
ان المرض المذكور قد ينشأ عن شيء ظاهر اصاب المراق واظنه نادرا

### بيان الاعراض

هي وان كانت شديدة الوضوح يعسر تمييزها عن اعراض النزيف المعوي لانها  
مثلها ومثي كان الاحتقان آيلا الى الحصول في ابتداء المرض كان النبض  
ممتلئا وضرباته شديدة او مزدوجة كما في حال النزيف ويكون الملتحم شديد  
الاحتقان والجلد حارا جافا ويعترى المريض مغص شديد جدا فيجرب الارض  
برجليه ويقلق فيضطجع فينتصب على الولا حتى ينصب الدم فيزول المغص  
ويتناقص النبض بسرعة فيضعف ويلين الشريان تحت الاصبع المتحاملة  
عليه وتأخذ في الضعف حتى لا يحس الشخص بضرباته فتبرد الاذان اذ ذلك  
وهذه الاشياء وسكون المريض تحمل الطبيب على ان يحكم بالخطر الذي  
لا علاج له بل لا بد معه من الهلاك الذي يزداد سرعة من سقوط المريض على  
الارض لشدة آلامه فانه لا يمكنه في هذه الحال ان يثني قوائمه ويقرب بعضها من  
بعض كما في حال المغص بل يسقط دفعة واحدة فتضطرب احشاء بطنه كلها  
اضطرابا شديدا وهذا السقوط واجب انصباب الدم ان لم يكن حاصلا قبله فان  
كان حاصلا اوجب السقوط المذكور تمزق محفظة الكبد فينصب الدم منها  
حينئذ في البيريتون فيهلك المريض لاحالة

### بيان العلاج

لما كان المرض المذكور سريعاً خطراً وجب أن يكون علاجه سريعاً شديداً  
 فلهذا لا ينبغي الاقتصار على الادوية ولو كانت شديدة التأثير لعدم نفعها  
 اذ ذلك واعظم الوسائط في هذه الحال فصد المريض فصد اسديداً بحيث  
 يخرج منه مقدار كثير من الدم لوجب ضعفه وضعف حركات جنبه  
 ولا يخشى من اخراج هذا المقدار لشدة خطر المرض ولمنع انصباب الدم  
 في الكبد فانه لا يمنع الا باخراج نالك المقدار ثم القصد المذكور ينشأ عنه  
 في هذه الحال ما ينشأ عنه في حال التزيف المعوى من القوائد الجليسة اذا فعل  
 في وقت ملائم اما اذا اخر عنه فيسرع بهلاك المريض الذي كان لا بد منه  
 ثم بعد هذا القصد تستعمل وسائط اخرى تبعية تنقص حركة دوران الدم وتمنعه  
 من سرعة اتجاهاه الى الكبد وهذه الوسائط هي المغليات المرطبة المحمضة  
 والخمر والسير الخفيف والدلك والمحولات المدرة للبول والادوية المسهلة  
 وتهيج المراق والاليسين بخزم او غيره من الاشياء المهيجة فهذه الوسائط اعظم  
 ما يتم به المقصود ومن الاشياء التبعية ويعرف بنجاحها من نقصان تواتر النبض  
 وقوته ونقصان المنعص نقصان متواليا ومن سكون المريض ومن رجوع  
 اشبهاته للغذاء ومن تروته وغير ذلك وينبغي اراحة المريض من الاعمال المطلوبة  
 منه ومنعه من غذائه المعتاد ابانما

### (بيان الآفات)

هي ازدياد حجم فص اوفصين من فصوص الكبد المصابة بالداء المتقدم واحمرار  
 بنجرتها المتورم احمرارا متالا الى السواد واذا امعن النظر في محفظتها ظهرت  
 نارة سليمة وتارة متزقة البعض والغالب ان يكون المتزق ما برز من الجزء  
 المتقدم فيتنفذ الدم المنصب كثير منه في البيروتن طريقا سهلا يخرج منه  
 وسهل فصل تلك المحفظة عن الكبد سواء كانت سليمة ام متزقة فاذا فصلت  
 لم تكن ساترة للجوهر الاسمر الذي للكبد بل ساترة لكتلة كبيرة من دم منجمدة  
 تكونت بين الكبد ومحفظتها واذا توصل في جزء الكبد الذي كان ذلك الدم متصبا  
 عليه بعد زواله ظهرت فيه حجرة وقد يكون في بعض الاحيان املس او ازغب

واذا توأمل في ما تحت ظهران نسيج الكبد سليم ليس فيه شيء متزق من الاوعية  
فينسب نزيف الكبد الى هذا التزق وينبغي الاهتمام بهذه الافات ونحوها  
اذ بها يعلم ان انصباب الدم على سطح الكبد صادر في هذه الحال من اوعيتها  
الشعرية وقد استبان من ذلك ان دوران الدم في تلك الاوعية شديد سريع

### (فصل في ليونة الكبد)

لا يخفى ان ليونة الكبد مرض مخالب لجميع الامراض المهيبة المعتادة  
في السير والافات والاسباب فلهذا جعلته مرضا مستقلا وهو متواتر في الخيل  
لا سيما خيل الافاليم الحارة ويكون تواتره بحسب شدة الاقليم

### (بيان الاسباب)

هي مغايرة لاسباب الامراض الحادة التي من الكلام عليها ومن جعلها اياها  
قتلا خطأ فانه لو تأمل في كيفية ظهور هذا المرض وفي غذاء الحيوان  
وتدبير صحته مدة طويلة كسنة لا تضح له هذه الاسباب لان المرض المذكور  
يعتري خيل الديار المصرية في فصل الخريف ويتواتر فيها اكثر من تواتره  
في غيره وينبغي لنا الان ان نبين ما سبب هذا المرض في خيل هذه الديار  
اهو رداء تدبير اغذيتها ام تمسك اربابها بعادة قبيحة فنقول قد اعترضنا  
في الكليات وغيرها على العادة القبيحة التي عليها المصريون وهي انهم يتقنون  
دواهم من العلف اليابس الى العلف الرطب دفعة واحدة وعندى ان هذا  
التقل يوجب الداء الذي نحن بصدده فان الخيل التي كانت تاكل تبنا وشعيرا  
ثمانية اشهر فاكتر ترسل الى البرسيم فتأكل منه ما تشتهي ولما كان مشتلا على  
ماء كثيرا احتاجت الى ان تاكل منه مقدارا كثيرا لينشأ عنه الكيلوس  
الضروري لتغذي اعضائها فاول ما ينشأ عنه ازدياد كتلة الدم ثم ان المجموع  
المصاص اللينفاوى والمجموع الماص الوريدي المشتلين دائما على ماء كبير  
مدخل في البنية من اكل الحشيش الاخضر يزيدان الامتلاء الدموى الوعائى  
فيصيرتا ما بل مفرط يظهر في البدن بسرعة ويتضح بالخصوص في الاعضاء  
التي هي اكثر اوعية من غيرها كالكبد والرئين فانهما لما كانتا مشتلتا على

اوعية كثيرة انبسط نسيجها من الامتلاء الدموى العام انبساطا اوضح من  
 انبساط نسيج الاعضاء التى اقل اوعية منها ثم بعد ذلك تنفرز مواد اغلبها ماء  
 وتبسط ما انفصلت فيه وفى هذه المدة يسمى الحيوان الذى ارسل الى البرسيم  
 واكل منه وهذا السمن قد يظن انه قوة وليس كذلك بل هو دهن ردى يبيى  
 الحيوان لامراض جسمية كما سيأتى توضيحه وعلى هذه الكيفية تكون الخيل  
 حين اتقاء مدة البرسيم فتمنع حيثئذ من اكل النباتات الطرية دفعة واحدة  
 كما منعت من اكل النباتات اليابسة قبل فهذا التغيير يجعل البدن حاصلًا  
 على احوال مخالفة للأحوال التى كان عليها قبل ذلك فان غذاءه حيثئذ  
 قليل الحجم مشتمل على ماء قل من الماء الذى فى البرسيم فلم يزد من سمنه الناشئ  
 عن اكل البرسيم اكلا مفراطا ويعود الى حاله الاصلية ويجب علينا ان نبين هنا  
 السبب الذى نسبنا اليه ليونة الكبد على الدوام او فى الغالب فنقول لا يخفى  
 ان الامتلاء الدموى والسمن المفرط يعقبهما هزال واضح نوع وضوح لان  
 الاجزاء التى كانت انبسطت من الدهن المتجمع فيها ومن اتضاح اوعيتها استرخى  
 فى الغالب استرخاء يمنعها من عودها الى حالها الاصلية ويعقب هذا اذنه ابط  
 انفرامادة مصلية قابله للتكون ولا يصح ان ينسب هذا الانقراض الى سبب  
 من الاسباب المهيجة فهو السبب فى استسقاء النسيج الخلوى الذى يعقب السمن  
 كما اجعت عليه البيطرة اذا علمت ذلك ساغ لك ان تقيس ما يحصل فى الكبد  
 على ما يحصل فى النسيج الخلوى لانهما واحدا انه كما ينسبط هذا النسيج  
 من تأثير الامتلاء الدموى الناشئ عن اكل البرسيم ينسبط النسيج الخاص  
 الذى للكبد وثانيها انه اذا انقطع الامتلاء المذكور من ذلك النسيج ما رجا ليا  
 عن الدم ومثله النسيج الخاص المتقدم وهذان الامران لا يرب فيهما والامر  
 الثابت قريب للعقل وان كان غير محقق وهو ان النسيج الخاص الذى خلوى  
 عن الدم ينسبط ويضعف كالنسيج الخلوى ورابعها وهو الاخير ان النسيج  
 الخاص المذكور المنسبط انبساطا فاصرا يعتريه ما يعتري النسيج الخلوى من  
 صبرورته محلا لانقراض مواد اذا تركت اوجبت للكبد الاشياء التى تظهر فيها



حين ليوتها فهذا السبب هو الموجب عندى لهذه الليونة اكثر من غيرهم  
 هنالكا احوال تدل الاعراض فيها على التهاب الكبد الذى صار من منابعد  
 ان كان حادا او وجب الليونة السابقة

### (بيان الاعراض)

لا شك ان ليونة الكبد تحصل ببطى ومتى دلت عليها الاعراض علم انها كانت  
 موجودة من مدة طويلة ويكون نسج الكبد قد تغير تغيرا شديدا ومادامت  
 هذه الليونة خفية منحصرة فى الكبد وحدها لم تجاوزها الى غيرها واول  
 ما يدل عليها من الاعراض تهيج خفيف لا يدل على طبيعتها لكونه ليس  
 مختصا بها ويعرف من الاشياء التى يعرف بها فى ابتداء التهاب الكبد كعدم  
 الاشتهاء للغذاء وكسرعة النبض وامتلائه وحرارة القم وسرعة النفس واحمرار  
 المتختم ثم اصفراره وحدوث قط فيه محاطة بحلقة بنفسجية اللون وكترشح  
 مواد مصلية من تحتته بقرب الزاوية الباطنة من العين ثم ان الاعراض الخاصة  
 الدالة على حدة هذا المرض فى اوائله يزول بسرعة فتزول سرعة النبض  
 الا فى بعض اشخاص ويعتري المريض فى وقت المساء حمى شبيهة بالحمى التى  
 تحصل فى معظم الامراض الباطنية ويعود النفس كما كان ويستمر المتختم اصفر  
 مبقعا ويكون القم فى بعض الاحيان حارا ويحتل التروث غالبا وينطلق البطن  
 احيانا والغالب امساكه ويؤسسه فهذا الاختلال يدل على اختلال وظيفة  
 الهضم اختلا لا مستمرا ناشئا عن مرض الكبد فقط ومتى كان المريض  
 مستريحا فى محله قدم فائتته المقدمة اليه كفى حال التهاب الكبد المزمن ويكون  
 بوله دائما اصفرنا قواما وقد يدل ارتفاع جدران المراق الايمن على ورم واضح  
 فى سطح الكبد

وهذه الاعراض قليلة الكمية والوضوح وهناك امر غريب وهو ان بين هذا  
 المرض والتهاب الكبد المزمن مشابهة تامة بحيث يعسر تمييز احدهما  
 عن الاخر

### (بيان العلاج)

اعظم ما يعالج به المرض المذكور اربعة اشياء احدها شد جذوران الامعاء شدا  
 بطيأ مستمر اليسرع بدوران الدم في الاوعية الشعرية التي للامعاء ولينقل  
 من الكبد حركة التغذية المعية المفضية الى تغيير نسج الكبد وثانيها زيادة  
 الافراز المعوي باستعمال جواهر مسهلة امها الاخفيفا وثالثها قتل المرض  
 الى الظاهر باستعمال الوسائط المهيجة المعتادة ورابعها معالجة الاعراض  
 الوقتية بما يليق لها وهذه الاعراض كاسهالك البطن وانطلاقها فيعالج  
 الانطلاق بمغليات نباتات شاذة غير الكينكينا كالجنسيا تاما والقنطريون ويعالج  
 الاسهالك بالمغليات المسهلة كالتمر هندي وخيار الشبر والممن وقشاقوقنا  
 فينشأ عن استعمالها نفع واذا اريد شدة تأثيرها فليضف اليها املاح متعادلة  
 كالحبونا ساومل القلي والمليزيا وهنالك جوهران نافعان هنا وهما الزيتق  
 الحلوى واسيتات البوتاسا فانهما يؤثران في الكبد تأثيرا خاصا غير الاسهال  
 ولما كان الزيتق الحلوى غير قابل للامتصاص في الماء وجب استعماله مجعونا  
 اوبلوما

ويمكن تحويل المرض الى الكلتيين بواسطة استعمال مقدار كبير من ملح  
 البارودا والبصل العنصل او عرق الذهب المقي واذ اريد تحويله الى المراق  
 وجب استعمال الحراقات المستجرة او الدلك بالجواهر الزيقية وكذلك خزم  
 المراق في مستوى الكبد فانه نافع وينبغي للطبيب ان يستعمل جميع ذلك  
 بتدبير وتأن حتى يظهره نفعه وان ينظر في حال المريض وان لا يستعمل  
 دواء الا في وقت ملائم كافي سائر الاعراض البطيئة

ثم ان رجوع اشتها المريض للطعام وتقصان اصفرار الاغشية المخاطية وزوال  
 اضطراب وظيفة الهضم اعراض جيدة دالة على عود الصحة بخلاف ما اذا آل  
 المرض الى انتهاء ردى بان بقيت الاعراض محلي ما هي عليه وازرق اللثيم  
 وتناقص اشتها المريض الغدا وهزل حتى نشف نشوفا فخصت الى هلاكه  
 (بيان الاكاف)

لاشك ان ليونة الكبد تارة تكون في جميعها وتارة في بعضها ويدل عليها زيادة

حجم الكبد وتغير لون الجزء المريض منها فيصير اصفر مائلا الى السواد وينقص  
التصاق غشاء الكبد بها تقصاوا فاجاب حيث يمكن فصله عنها بادي سهولة  
واذا فصل عنها علم انها لينة بحيث اذا تقو مل عليها باصبع انطبعت فيها  
كما تنطبع في الزبد واذا لمست علم انها ملساء فتسميها العوام حيثئذ بالكبد السمسة  
واذا شق جوهرها بشرط وتو مل في السطح المشقوق ظهر ان احدا الجوهرين  
الذين تركبت منهما الكبد قد زال ويكونان في حال الصحة متميزين احدهما  
اسمر مائل الى السواد والاخر اصفر مائل الى البياض وهما منتظمان على هيئة  
حبوب دقيقة متحدة المقدار منضم بعضها الى بعض انضماما شديدا واذا اصديت  
الكبد بالليونة انعدم منها الجوهر الاسمر بالكلية او لم يبق منه الا شئ يسير وقام  
مقامه الجوهر الاصفر ولا تظن ان ليونة الكبد عبارة عن قيام هذا الجوهر  
مقام ذاك بل هي ليونة حقيقة في نسج الكبد

ولما كان هذا المرض متواترا يوجب كل سنة في الديار المصرية هلاك مقدار  
كثير من الحيوانات كان من اهم امراض البيطرة وليس المقصود الاعظم  
معالجته فقط بل المقصود منع حدوثه بالكلية ثم ان كان سبب وجوده عدم  
تدبير الغذاء في الديار المصرية كما تقدم وجب على الطبيب بذل جهده في تغيير  
تلك العادة القبيحة وابدائها بعادة جيدة تتبع حصول ذلك المرض فتكون  
حينئذ انقاع من العلاج

(فصل في المرض الضعفي من حيث هو)

وضعف الهضم بالخصوص

اعلم ان بعض البياطرة عقب الكلام على الامراض التي اصلها التهيج بالكلام  
على الحال الضعفية التي نصيب المجموع الذي تكلم على امراضه الالتهابية  
وافرد تلك الحال فصل مخصوص

واقعا عدة المطردة ان ازدياد التهيج اصل لجملة عظيمة من الامراض ومع ذلك  
ينبغي ان يحزم بان هؤلاء امراضا اخرى هي الامراض الضعفية التي سببها  
ووصفها المختص بها تفصّل الفعلين المتقدمين وهذه الامراض اقل من تلك

لانها لم تظهر للطبيب حين علاجها الا في حالين احدهما حال امراض  
التهابية حادة جدا او طويلة كذلك قد ازالت حياة الانسجة وجعلتها ضعيفة  
مسترخية لا يمكن تقييدها الا بالجواهر المنبهة وهذا الضعف يحصل في مدة  
الامراض الالتهابية التي تصيب اجزاء مختلفة من القناة الهضمية التي  
مر الكلام عليها والحال الثانية حال عتاقة الحيوان لكبر سنه او لكثرة اعماله  
العنيفة فهذا الحيوان تنعدم قوته وتضعف وظائفه فينبغي له حينئذ استعمال  
الجواهر الشادة والجواهر المنبهة والاعذية الجيدة لتنظم وظائفه وتقوى  
ثم ان الضعف قد يكون مظلونا في بعض الامراض ولكن لما كان ظهوره  
في هذا البعض مختلفا كان الاحسن تأخير الكلام عليه عند الكلام على  
الامراض التي يظهر فيها

### (فصل في التخم)

لما علمنا الكلام على الامراض التيجمية التي تصيب القناة الهضمية شرعنا  
في الكلام على الامراض التي تعتبرها من دخول جسم اجنبي فيها ليكون  
الكلام عليها مستوفى فاول هذه الامراض واعظمها هي التخم التي حذا على  
جعلها من الامراض دخول جسم غريب في القناة المتقدمة وعلاجها اخراج  
ذلك الجسم ويكفيها لهذا الغرض شيء بسيط وهو ان سبب وجود اعراض التخم  
عدم تأثير اعضاء الهضم في الجسم السابق فلا تتغير حاله في المعابل يصير فيه  
عديم الحركة فيوجب تحرك المعال تحركا عنيفا لقفذه وهذا التحرك من اعراض  
هذا المرض الرئيسة

ولاشك ان حدوث التخم متفاوت في جميع انواع الحيوان الاهلي فان الحيوان  
الذي يغتذى من جميع الاشياء والحيوان الذي يغتذى من العشب اشد تعرضا  
لهما من الحيوان الذي يغتذى من الحبوب وذلك لهوله ثقافته ودونهما في احس  
بثقل معدته واضطراب الهضم تقايها فخرج ما فيها وهناك سبب آخر وهو  
ان المعدة اكبر حجما من المعال وان معظم الهضم فيها في تقايها ذلك الحيوان خرج  
الغذاء منها فلا سبيل حينئذ الى التخم بخلاف الحيوان الذي يغتذى

من العشب فانه لما كان معاءا كبيرا كثيرا من معدته وكان معظم الهضم فيه  
كان عرضة للتخم ولولم يكن من القيء فان قيأه لا يخرج الا ما في معدته من الغذاء  
دون ما في معاء الذي هو محل التخمر التي تعترى الخيل

وقد زعم بعضهم ان التخمر اقل وجودا في الحيوان الذي يأكل الكل اللحم منها  
في الحيوان الذي يأكل النباتات لان الاول يغتذى من اشياء شبيهة بجوهره  
ولان عصارة هضمه اشد من عصارة هضم الحيوان الذي يغتذى من النبات  
وهذا الزعم لا يخلو عن اعتراض وان كان له اصل في الجملة اذ لم يتحقق ان عصارة  
هضم الحيوان الذي يغتذى من اللحم اشد تأثيرا من عصارة هضم الحيوان  
الذي يغتذى من النبات وذلك لان طبيعة النبات مغايرة لطبيعة الحيوان  
الذي يغتذى منه مغايرة اشد من مغايرة الفضلات الحيوانية لابدان  
الحيوانات التي تغتذى منها فاذن ينبغي ان يكون تأثير عصارة هضم الحيوان  
الذي يغتذى من النبات اشد من تأثير عصارة هضم الحيوان الذي يغتذى  
من اللحم ولا فائدة في هذا الجدال

ثم ان التخمر عبارة عن عدم تأثير جدران المعدة او الامعاء في التغذية بالكلية  
او قوفها فيها فهذا حقيقة اذا علمت ذلك علمت ان الاضطراب الذي يحدث لغير  
المعدة والامعاء يسمى تخمة فلهذا سمي اشهر الاطباء الاضطراب الذي يعترى  
معدة الخيل او امعاءها تخمة وسمى العوارض المختلفة الناشئة عن فوران  
ويسوسة الاغذية التي في معدات الحيوانات المجترية بالتشدد الغازي والامتساق  
الطبي وهذا الرأي مطابق لرأينا والتعريف السابق فان تغتت الغذاء الذي  
في المعدات الثلاث الاول من معدات الحيوان المجتر لا يشبه شيئا من التخمير  
الذي يحصل في المعدة الرابعة فعلى هذا لم يكن محل التخمة التي تصيب الحيوان  
المجتر الا هذه المعدة والامعاء لان الاغذية تتغير فيها فتصير ملائمة لتغذية البدن  
وبالجملة فالخمة الحقيقية نادرة في الحيوان المجتر كما ان انتفاخ معداته الثلاث  
متواتر بل لا علم احد اشاهدها في ذلك الحيوان لان الاغذية لا تصل الى المعدة  
المجترية الا بعد انهراسها انهراسا شديدا ولا ازال شاكا في حصولها له

حتى اعثر على برهان قوى يدل على حصولها فيه ثم لما فرغت من ايضاح ما تقدم آن لي ان اشرع في التخمّة التي تعترى الخيل فاقول هي نوعان احدهما معدى والاخر معوى فالمعوى اكثر تواثرا من المعدى لما تقدم من ان معدن الخيل صغيرة جدا بالنسبة لامعائها الغلاظ وان الاغذية تجاوزها بسرعة ولا تهضم فيها وانما تهضم في المعاء الغليظ لاجتماع معظمها فيه فبالضرورة يكون الهضم فيه اشد منه في المعدة ويكون اضطراب الهضم الذي هو التخمّة فيه اكثر تواثرا منه فيها

### (بيان الاسباب)

من التخم ما سببه تهيج عضواو مجموع مشارك للمعدة نوع مشاركة ومنها ما سببه حدوث امراض في المعدة فتكون التخمّة حيثئذ دليلية داخلية تحت مادات عليه من الامراض فلا حاجة الى التكلم عليها بخصوصها وانما نتكلم على التخم الاصلية لكونها ليست ناشئة عن امراض واسبابها متعلقة دائما بعدم مراعاة قانون الصحة وتحصل في احوال احداها افراط استعمال الغذاء وفي جيد او ثانيا استعمال غذاء ردى او قليل الانضمام لتغييره او اختلاطه باجسام اجنبية غير مغذية وثالثا عمل عنيف عقب الاكل او وقف فعل الهضم فهذه الاحوال هي الاسباب الرئيسة وتحتها اسباب كثيرة يفضي ذكرها الى السأم والملل وينبغي لنا ان نذكر سببا مسرعا بالتخمّة وهو استعمال علف جديد قبل نشوفته نشوفا لانه فتكون التخمّة الناشئة عنه جسيمة جدا وتصير عازية ويخشى ان تكون مقدمة للزيف المعوى الذي هو اخطر من التخم كما لا يخفى

### (بيان الاعراض)

اعراض التخمّة المعوية قليلة غير مختصة بها والغالب ان الحيوان المصاب بها يترك الاكل ويخفض رأسه ويحزن ويظهر الالم ويكون دائما مشتغلا بمرضه ويصير بنضه منحصرا ويتناب كثيرا ويكون فيه حرارة وملتحمه حمر ثم يعترى بطنه الم شديد فيطرق منه الارض برجله ويختل حركاته

فيظهر فيه جميع الاعراض المسماة بالمغص ويتشدد من الرياح جنبه الايمن  
 لاسيما الجزء المقابل للمعده لا عور وقد يكون هذا التشدد في بعض الاحيان  
 شديد جدا ثم ان التخممة الغازية التي اريد جعلها نوعا آخر لا تخالف التخممة  
 المعتادة الا في حدة الاعراض نعم يتفق في بعض الاحيان ان العلف بالحديد  
 الناشف او العلف الاخضر الرطب قد يغور في الامعاء فيخرج منه رياح كثيرة  
 تدفع جدران البطن فتصير بحسب صلبه ويندفع الحجاب الحاجز في الصدر  
 فيضيق النفس ويقصر ويتدفع ويلجج المريض وبصير ملتحمه ازرق ويعرق  
 ثم يسقط على الارض ويخشى هلاكة محتثقا ولا شك ان مثل هذه التخممة الجسمية  
 تحتاج الى ان يلتفت اليها الطبيب بكلية ومع ذلك لا تخالف التخممة المعتادة  
 الا في كثرة الرياح وقلتها فان كانت الرياح قليلة تجمع لها صوت ناشئ عن انتقالها  
 والغالب ان هذا الصوت علامة جيدة دالة على قرب اندفاع ما اوجب  
 التخممة من الغذاء المتجمع ويتقطع التروث والبول في مدة هذا المرض فيتحرك  
 المريض تحركا عنيفا ليتروث او يبول فلم ينفعه تحركه الذي يعلم من تكرره  
 ان المواد اتجهت الى المعده المستقيم لكن اجود الاعراض خروج هذا المواد  
 فانه دال على الشفاء واذ اتو مل فيها علم انها قطع متجمعة على اسطحها فتقاطع  
 كثيرة غازية ويعرف منها طبيعة الغذاء الذي اوجب التخممة ثم التروث  
 اما ان يسقبه خروج رياح واما ان يعقبه خروجها فاذا تروث المريض زال  
 ألم بطنه وسكن وعادت اليه صحته الاصلية بخلاف ما اذا مضت ساعات  
 ولم يستروث فانه يخشى حدوث انتهاء قبح لاسيما ان اضطلع المريض على احد  
 جنبيه وارفع جنبه الاخر ارتفاعا شديدا دالا على عدم انقطاع خروج الرياح  
 فحينئذ يصير النفس اثنياسا ويضعف النبض ويبعد الجلد ويشرف المريض  
 على الهلاك

ويعلم من ما ذكرناه هنا من اعراض التخممة ما قلناه في المغص من انه ليس  
 مرضا مستقلا وانما هو عرض من اعراض المرض يأتي الكلام عليه عند  
 التكلم على ذلك المرض لان من اعراض التخممة المغص التخممي والمغص الريحي

الذى قال به بعضهم فاستبان من ذلك انه لم يسع لنا اذ ذاك ان نتكلم عليها هنا  
لانه ليس محلها

### (بيان العلاج)

لما كانت التخم متواترة في جميع الاقاليم عولجت في بعضها بوسائط سخوية  
لا فائدة فيها فلا حاجة الى ذكرها وانما يقتصر على علاج بسيط ملائم لجميع  
احوال التخم لكن ينبغي لنا قبل الشروع فيه ان نذكر مذهبين متخالفين  
لكل منهما قوم متمسك به فارباب احدهما ينسبون التخم الى ضعف واسترخاء  
جدران المعدة او الامعاء وهذا الضعف يمنع الامعاء من هضم الاغذية وارباب  
المذهب الاخر يجعلون التخم ناشئة عن نهج سابق في عضو الهضم فلم تكن  
الاعراض اذ ادى ذلك التهج فيلتزم ارباب المذهب الاول ان يعالجوا التخم  
بالاشياء المنبهة والاشياء الشاذة ويلتزم ارباب المذهب الثاني ان يعالجوها  
بالاشياء المضادة للالتهاب وهذا امر لازم لاشك فيه الا انه مطلق في ذينك  
المذهبين فلهذا لا يكون صحيحا نافعنا اذا قطعنا النظر عن التخم الدالية  
التي توجد في امراض النهاية مختلفة ولا نذكرها هنا وجدنا بعض تخم اصلية  
تعتري الحيوان الحديثة القوية الدموية وتعرف من حمرة اللتخم وحرارة  
القم وهي ناشئة عن نهج المعاتججا تبعا وتعالج بالاشياء المضادة للالتهاب  
لا محالة وقد تحدث التخم في احوال مغايرة للاحوال السابقة يكون المعالج  
فيها ضعيفا يحتاج الطبيب الى استعمال ما يقوية فعلى هذا لا يصح الجزم  
بالعلاج المتقدم

وليجذر من الاعتماد على ما ذهب اليه بعضهم من ان التخم ناشئة عن ضعف  
واوصى بتركها قصد بالكلية وجعله مهلكا وعندى انه ليس بمهلك بل هو نافع  
في العبال

### (بيان علاج النوع الاول من التخم)

متى كانت التخم خفيفة والمغص ضعيفا والتشدد من الرياح قليل الوضوح كفى  
لعلاجها استعمال الادوية المليئة لانها تخرج ما في المعاء من الروث وهذه



الادوية مغلي بزر الكتان والخبازي والخطمية والملوخيا وغيرها واذا اضيف اليها قليل من ملح البارود ازداد تأثيرها وينفع الحقن بها ايضا وكذلك التسير الخفيف لانه يوجب اهتزاز حشاء البطن فيسهل خروج المواد المتجمعة في المعاء وينبغي تنبيه الجلد بالمداومة على ذلك فان لم تحسن حال المريض عقب الشرب من تيمك المغليات فلتبدل بزيت لاسمازيت الخروع وليستعمل منه مقدار ست اواق فاكثر الى ثمان فان فيه فائدتين احدهما الاسراع بخروج المواد المتجمعة والاخرى ازدياد كمية المايعات المحاطية المعوية لانه ينبه افراز المعاء بواسطة خاصيته التي هي الاسهال الخفيف

### (بيان علاج النوع الثاني من التخمة)

هذا النوع اصعب واشد حادة من النوع الاول فلهذا ينبغي ان يعالج بوسائل اقوى واشد من وسائل ذلك لان المقص وارتفاع الجنب هنا اكثر منهما هناك ويكون النفس هنا انينيا والغالب ان استعمال المليينات لا يكفي هنا فينبغي استعمال الاشربة المنبهة كغلي البابونج غليا خفيفا والرمية وحصى اللبن ونحوه ما لم تظهر علامات تهيج كما هو الغالب فهذه الادوية تنفع المعاء وتجعل وظيفة الهضم غالبية على غيرها وتعين على تكليس معظم الاغذية المتجمعة في المعاء وباقيا يتجه الى المعاء المستقيم بواسطة انقباض الامعاء ثم ينفذها الى الخارج ويقع الفصد الخفيف هنا في بعض الاحيان وان كان غير ضروري بخلافه في النوع الثالث الا ان فانه ضروري له

### (بيان علاج النوع الثالث من التخمة)

هذا النوع اشد حادة من سابقه لازدياد تشدد البطن فيه ازدياد اشديدا جدا ولا تدفع الحجاب الحاجز في الصدر فيعسر النفس وترزق العين ويقف الدم الوريدي في الرئين والمخ فيخشى هلاك المريض محتقنا واعظم ما ينبغي بالاهتمام والمبادرة بعلاجه هنا عسر دوران الدم في الرئين لانه اعظم اعراض النوع الذي نحن بصدده ثم اخراج الرياح فيعالج عسر الدوران المذكور بالقصد العام بحيث يخرج به من كل ريز مقدار ثمانية ارطال دما فاكثر الى عشرة

لينقص توارد الدم محلي الرتين فيزول الاحتقان ويعود النفس اسلس من  
ما كان عليه ولينقص توارده على المعايضا فيخف الالم ويسكن المريض  
وينقص في الغالب التشدد الناشئ عن الرياح تقصاواضخا ثم تخرج تلك الرياح  
بكثرة ويعسر معرفة سبب خروجها على غير المتأمل فيه فسهل  
عليه معرفته اذا علم ان الرياح المنحصرة في المعايضا اياه فوجب تنبيهه بواسطة  
اقتباس غشائه اللحي اقباضا مخصوصا بحيث اذا زال او نقص عقب ذلك  
الفصد استرخت جدران المعايسترخاء فوجب انتقال الرياح فتخرج حينئذ  
فهذه هي التاكيد الجيدة المنتظرة هنا من الفصد

وينبغي عقب هذا الفصد ان تعالج الرياح علاجا واصلا باستعمال الاشربة  
الايترية او المايعات القلوية فيستعمل من ايتير الكبريت مقدار درهمين  
فاكثر الى اوقية مختاطة بالماء او مغلي عطري بعد برودته فقد جعل بعضهم هذا  
الدواء نافعاً تفعا عظيماً والواقع كذلك لانه نافع في هذا القرض وجميع انواع  
التخم وموجب لخروج الرياح عقب استعماله ولا تخفاض الجنب الذي كان  
هرتفعاً منها وافتقت الاطباء في تأثيره فرقتين على طريقتين مختلفتين  
احداهما تقول انه كتبه فوجب للمعا اقباضا موجبا لخروج الرياح والاخرى  
تقول انه يستحيل بخار عند دخوله في المعايضا الشدة الحرارة التي هنالك فيضغط  
حينئذ جدران المعاي والغازات من جميع الجهات فيلجها الى الخروج لانه  
يفتت فقا قعها الانحصارها في المعاي على هيئة كرات ملهقة دقيقة شبيهة بالقواقع  
الناشئة عن نفخ ماء شتمل على صابون وهي منتشرة في كتلة الاغذية الداخلة  
ينها دخولا اوجب عسر تمزقها وانضمام بعضها الى بعض ومتى خرجت الرياح  
منها صارت كتلة كبيرة وسهل انتقالها وكنى لخروجها من الدبر اقباض المعاي  
اما المائعات القلوية فتأثيرها العام مبني على تركيب الغازات المنحصرة في المعاي  
لان معظمها مركب من حمض الكربونيك الذي يحسه القلوي فيصير كربوناتا  
هو ااصله ويكون في الغالب صلبا او مذابا في المائعات التي في الامعاء فيشغل  
محلا صغيرا من المحل الذي كان فيه ذال الحمض متطفا فبهذا الاتحاد الناشئ عن

الامتصاص يزول التشدد

واغلب ما يستعمل من تلك المائعات اشياء اخذها النوشادر المايح بعد حله في ماء بارد او مائع عطري ومقدار ما يستعمل منه اربعة دراهم ~~فا~~ كثر الى اوقية ونصف وقد يستعمل منه في بعض الاحيان مقدار اوقيتين لكن هذا المقدار كثير فان لم يوجد فقام مقامه ايلسوكربونات ونازيا محلول البوتاسا او محلول القلي ويصح ابداله بمعلي وما دحطب جديد غير مستعمل ومقدار ما يستعمل منه كمقدار ما يستعمل من سابنه ويصح هنا استعمال ماء الجص الا انه اقل نفعاً من ما ذكر لان حمض الكربونيك لا يتحد به الا اذا كان كثيراً فلهذا ينبغي رفضه

وسياً في عند الكلام على اشتداد الرياح في الحيوانات المجترة ان هذه الوسائط تستعمل لاجراء هذه الرياح من تلك الحيوانات مع وسائط اخرى يمكن تجربتها في الخيل لاحتمال نفعها ايها

وافراط التشدد الناشئ عن الرياح قد يصل الى حد لا يجدا الطبيب معه وقتاً يسقى فيه المريض تلك المائعات لكونه اشرف على الاختناق فيجب حينئذ ثقب المعال تخرج منه الرياح بسرعة لكن عواقب هذا الثقب رديئة وكيفية ان يثبت المريض تثبيتاً لثقا وهو منتصب او مضطجع ثم يؤخذ شيش ارق من الخنصر فيغرز غرزا عوديا في جلد الجزء المقدم الاسفل من الجنب الايمن حينئذ يدخل في قوس الكعاب الاعور ثم يخرج ويبقى غمدته لتخرج منه الرياح بصفيرو ينبغي تثبيت هذا الغمد بمحافظين داخلين في حلقة ومحيطين بالبدن ويترك على هذه الحال حتى تزول التخممة بالكلية وتنقطع الرياح وزمنه مختلف فتارة يكون ساعات وتارة قايما وقد ينشأ عن هذا العمل انصباب مائعات في البريتون كانت منحصرة في المعال اعور فتوجب للبيريون التها بآبعا فاذا لم يحصل هذا الانصباب لم يحجج الطبيب بعد اخراج الغمد الى خياطة ولا عصابة لصغر تشبي المعال والجلد ولكون هيتهما كهينة زاوية ملائمة للاتحام فيحصل البرء بنفسه ثم اذا رأيت بعد مدة طويلا اعراض التخممة مستمرة يبطو خشيت

زمانتها فينبغي لك حينئذ استعمال المسهلات لانها تزيد الانقباض العضلي  
والافراز المعوي وتنظف المواد المتجمعة

### فصل في النوع الأول من التخممة المزمنة

اذا استمرت الاعراض خشي ان تصير التخممة مزمنة كما تقدم فان لم تنظف  
المواد زال معظم جرثها المانع وجرثها الغازي اما بانقذاف واما بامتصاص  
اما جزءها الجامد فيتجمع ويبدس وربما صار قطعاً كبيرة يعسر مرورها من  
اعراض اجزاء المعال الاغور ويتعذر مرورها من اضيق اجزائه فنقف في الثانية  
الحوضية التي في القولون فتوجب لها تهيجاً يعرف من الم شديد نوع شدة  
يسمى بالمغص الروثي وهو اول اعراض التخممة المذكورة فالحيوان  
المصاب به يضطجع كالحيوان المصاب باى نوع من انواع المغص ويترغ على  
الارض ثم ينتصب على قوائمه ويلتفت الى جنبه ويحفز الارض بقا يمتبه  
المقدمتين ولا يدل عليه صغر النبض وسرعته ولا برودة الجلد ولا عرق  
بعضه وانما يدل عليه تحرك المريض تحركاً عفيفاً لاخراج الروث فلم يخرج  
بل يبقى متجمعا يتألم منه المريض تألماً شديداً ثم ان مكث هذا المرض ساعات  
وقرب الروث من المعال المستقيم انقبض هذا المعال وتحامل على الاوعية المعوية  
تحاملاً شديداً حتى تورم غشاؤه المخاطي وخرج من الدبر و صار كالحلقة واستمر  
على هذه الهيئة بعد زوال التحرك المذكور

### (بيان العلاج)

متى علم الطبيب من بطو الاعراض واستمرارها ان التخممة المعوية آيلة الى  
الزمانة وجب عليه ان يضيف الى المسهلات السابقة زيتاً ومغليات اعابية  
فان بقي الروث بعد ذلك متجمعا بان دل عليه المغص وجبت المناوسة على  
استعمال مقدار كثير من المسهلات الشديدة التأثير لانها توجب خروج ذلك  
الروث بواسطة ازياة الانقباض والافراز فان لم يخرج نشأ عن تأخير هذه  
المسهلات شئ قبيح وهو تهيج مضاف الى التهيج الاصل الذي اوجبه الروث  
المتقدم وربما نشأ عنها التهاب ثقيل جداً في القولون وبالجملة ان هلك المريض

عقب هذا العلاج فلا تظن انه سببه لانه لا بد منه اذ لا واسطة للبرء سوى ما ذكر  
من الزيوت والمغليات العالية وينبغي في هذه الحال قبل استعمال المسهلات  
جس المعالمستقيم بالمجس جسيادقيقا جاريا على القواعد المقررة فان كان  
الروث المتجمع قريبا منه امكن الوصول اليه باليد وتفتيته بها فعند ذلك يرزول  
المرض ومن الموافق هنا حق المريض باشيء مليئة فاشياء زيتية فاشياء  
مسهلة ولا بأس باستعمال الخربق الايض لانه يؤثر في الغشاء اللحمي الذي  
للمعافيقبضه قبضا شديدا ثم بعد خروج المواد المتجمعة التي اوجبت هذه  
المضمرات ينبغي تدبير غذاء المريض تدبيرا لائقا وقد يضطر الامر في بعض  
الاحيان الى علاج التهييج المعوي الناشئ عن الروث اليابس او عن الاشياء التي  
استعملت لاخراجها

### فصل في النوع الثاني من التخممة المزمنة

اعلم ان التخممة المعوية قد تظهر بكيفية اخرى سماها بعضهم بالمزمنة ايضا  
فتكون حينئذ متردة خفيفة تعترى بعض اشخاص بعد الغذاء فكانت اذورية  
وتكون في بعض الاشخاص منتظمة الادوار طول ما بين كل ثورين . .  
(بيان الاعراض)

لا شك ان الخليل المصابة بهذه التخممة تكون خريسة هزيلة ضعيفة متوترة  
الشعر وكل ما فيها يدل على انها مصابة بشئ اثقل من التخممة التي يدل عليها  
الحزن وبعض اشتداد نأثي عن رياح ومغص خفيف وقرقرة وخروج الرياح  
من الدبر متى خرج الروث او قرب خروجه زال جميع ذلك

واذا توملت المرضى تأمل اذ قد اظهرت فيها اعراض اصعب من ما ذكر لانها  
تقتض على كل ما طعمه رطب لذاع فتلجس الحوائط العميقة المستتلة على ملح  
بارود وقد تلبع في بعض الاحيان ترابا وحصى وقد ذكرنا انما ان هذه الاعراض  
مختصة بتهييج المعال الغليظ تهيجا منمنا وقد تظهر في بعض المرضى تغيرات  
منمنة صعبة في رثيته او كبده او غيرهما من الاحشاء الرئيسة ولم تكن التخممة  
في هذه الاحوال الاشياء اجنياد الاعلى مرض آخر فلا يحتاج الى علاج

مخصوص وانما يعالج المرض الاصلى فقط وقد تكون التخمة المذكورة ثقيلة  
 فيزداد حجم البطن من كثرة ما فيه من الرياح فينبغي علاجها بالادوية اللائقة  
 لها التي مر الكلام عليها

### (بيان الآفات)

لم يظهر في جدران معا الحيوان المصاب بالتخمة المعوية الحادة شيء  
 الا اذا سبقت التخمة بتهيج اوجبها او حدث بعدها تهيج تبعى ناشئ عن الرياح  
 والنتائج الغازية حمض الكربونيك وقليل من ايدروجين الكربونيك مختلط  
 بشئ يسير من الازوت وتكون الاغذية كتلة فائرة منفصلا بعضها عن بعض  
 اقصلا لاشديد اوسطها وباطنها مشتملا على قشاقع صغيرة مشتملة على غازات  
 ثم اذا هلك المريض مختنقا اضيفت آفات الاختناق الى الآفات السابقة  
 ومن آفات الاختناق دم اسود كثيف عملا بالمجموع الوريدي لاسيما الرئتان  
 وجيوب المخ وقد اوضحنا طبيعة ما يمنع الحجاب الحاجز من التمدد ويقتض  
 النفس ويوجب الاختناق

ومدى مكنت التخمة المعوية زمنا طويلا او كانت من منة واستمر التشدد  
 او تجددت تنوعت طبيعة الغازات في الغالب لان ايدروجين الكربونيه الذى كان  
 قليلا في التخمة الحديثة يصير كثيرا غالبا على غيره واذا قطعنا النظر عن الحبال  
 المخصوصة التي عليها الروث المتجمع وجدنا آفات التخمة اثر التهاب في جزء المعى  
 الذى كان الروث واقفا فيه اما كتلة الروث فتتفوعة اليبوسة والجفوفة  
 في النقل وكثيرا ما يكون مقدارها كمقدار رأس الانسان فان مكنت  
 في المعى حيث تدمة طويلا صار سطحه الملمس لامعا من المادة المخاطية المحيطة  
 بهذه الكتلة

### (فصل في التخمة المعدية)

ما ذكرناه في الفرق بين معدة الفرس وامعائه من كبر حجم المعى وصغر المعدة  
 وسرعة مرور الاغذية منها علم منه لما اذا كانت هذه التخمة نادرة في الخيل  
 والتخمة المعوية كثيرة فيها

## (بيان الاسباب)

هي اسباب التخمّة المعوية الا ان التخمّة التي نحن بصددّها تنشأ في الغالب عن تناول مقدار كثير من غذاء كثير الاشباع فيجتمع هذا المقدار ويوقف في المعدة واذا ما رمل يصل الى اوائل المعال الدقيق وهذا الغذاء كالشعير والخنطة والخرطال فكثر تناول منها سبب للتخمّة المذكورة

## (بيان الاعراض)

هي انقطاع اشتهاء الطعام والحزن وسرعة النبض وبيوسته وصغر الشريان وعدم الحركة من المغص فيمد المريض عنقه وقتافوقتا ثم يجثى ويتأهب كثيرا واذا ضغطت معدته تألم ومد عنقه وربما يجثى في بعض الاحيان وهنالك خيل اذا ضغطت معدتها في هذه الحال تكلفت التي فلم تستطع ثم ان كانت الاغذية المتجمعة في المعدة كثيرة احس الحيوان المريض بثقلها ومتى خرجت رباح منها كانت منحصرة في المعدة شادة اياها وان دخل منها شيء في المعالم يوجب تشدده لقلته فان ضغطت المعدة حيثئذ تألم المريض تألما شديدا وقد تصطبج التخمّة المذكورة بالتهاب الغشاء العنكبوتي فتكون مخمقة جدا وهذا الاصطحاب ينشأ دائما عن اشتداد المعدة اشتدادا عظيما ناشعا عن وجود رباح في تجويفها وبعضهم سمي بالتهاب المذكور بالدوخة الدليلية وبدوخة البطن وهو يحصل مع اشياء شبيهة بالاشياء التي ذكرناها في الالتهاب الكبدي العنكبوتي فلا حاجة الى اعادتها وانما نقول ان التهاب الغشاء العنكبوتي يتنوع كثيرا بتنوع شدته فانه يكون في بعض الاشخاص كسبات خفيف وقد يكون في بعض آخر شديدا جدا مصحوبا باعراض الالتهاب الكبدي العنكبوتي ولا شك ان المصاب به يريد دائما المشي الى الامام والاتكاء على الاجسام اليابسة وان اصطحاب هذه التخمّة بالتهاب الغشاء العنكبوتي صعب متوازن مع ذلك قد يبرأ منه المريض ما لم تتمزق معدته فان تمزقت هلك لا محالة والذي يدل على تمزقها خروج المواد من طاقى الانف مصحوبا باهتزاز الدنب والعضلة العجانية التي تجري البول اهتزازا مخصوصا ثم بعد ان ية ايا

المريض يترأ أنه غير متألم وأنه مستريح لكن يعقب ذلك خروج المواد من المعدة ودخولها في البيريتون فتوجب له التهابا يسرع بهلاك المريض وكان هذا الامر متواترا في الزمن الماضي اكبر من فواتره الآن لان كثيرا من البياطرة كانوا يالجون الخضم بالاشياء المقيئة بعرق الذهب القبي اعتداء بطبيب شهير في عصرهم نعم يتقع هذا العرق في فم الحيوانات التي يمكنها القبي ودون غيرها لانها توجب انقباض الغشاء اللحمي الذي للمعدة والبواب والكارديا انقباضا يتبع اتجاه الحدية الكبيرة التي للمعدة فيطبق جدران المعدة على المواد المنحصرة فيها طبقات شديدة بحيث لا يمكنها الخروج لعدم طريق في المري فتخرج منه فلهذا كان تأثير ذلك الانقباض قاصرا على الجدران المتطبقة على كتلة الغذاء وقد يكون هذا الانقباض شديدا بحيث تفوق قوته على قوة تلك الجدران فيفتد تترق المعدة من وسط حديتها الكبيرة لكون جدران هذا الوسط اضعف من جدران باقى اجزاء المعدة ولا شك ان التمزق المذكور متميز دائما لان تمزق الصفيحة المصلية اكبر من تمزق باقى اغشية المعدة ويطيه تمزق الغشاء اللحمي ثم الصفيحة المخاطية التي لم يكن تمزقها الا فوهة صغيرة مستديرة ويعرف سبب ذلك من تفاوت انبساط اغشية المعدة لان الغشاء المخاطي اكثر انبساطا من باقىها فلهذا كان تمزقه اقل من تمزق الغشاءين الاخرين لكون قبولهما للانبساط اقل من قبول الاول له ويعسر ادراك كون القبي هو العرض الاكيد الدال على التمزق الموجب له فليت شعري هل هو ناتج عن اضطراب عصبي ينشأ عن خروج الغازات او عن التمزق فيوجب استرخاء الحلقة اللحمية ويمكن المواد من دخولها في المري وخروجها منه بواسطة القبي او هو ناشئ عن شئ آخر حر ذلك وما ذكره الاطباء في هذه الحال ليس الا قياسا وان كان قريبا للعقل

(بيان العلاج)

هو قريب من علاج الخمة المعوية فانها تعالج بالاشياء الاعيانية والاشياء الشادة المختلطة بقليل من اشياء قلوية وبالاشياء المسهلة اسمها الا خفيفا



والمسئلة اسمها لا شديد التنقل الاغذية الواقعة في المعدة الى المعال الغليظ  
بواسطة اقباضه فهذه الاشياء اعظم ما تعالج به التخممة المذكورة ومنه استعمال  
التوشادر المائع ومغلي البايوفيج والشببة والمرمية غليا خفيفا ويندر  
ان يكون القصد هنا فاعلا لانه في الغالب ضار فينبغي تجنبه ما لم تكن هذه التخممة  
معصوبة بامراض صعبة كالتهاب الغشاء العنكبوتي فيحتثذ ينبغي البداء بعلاج  
اخطرها وهو الالتهاب المذكور فيكون علاج التخممة تابعه له ومن اراد  
ان يعرف علاج هذا الالتهاب فليرجع الى ما ذكرناه في الالتهاب الكبدي  
العنكبوتي

### (بيان الآفات)

اشهرها تمزق المعدة الذي مر الكلام عليه ثم ان مكثت التخممة المعدي مدة ما  
فقد تحمر جدران المعدة من تهيجها التبي والظاهر ان طبيعة الغازات  
المنحصرة فيها حيثئذ كطبيعة الغازات المنحصرة فيها حين التخممة المعوية  
وان رأت تحتها شديدة الجوضة وان الاغذية قد استحالت الى كيوس مما  
واذا اصطحبت التخممة المذكورة بالتهاب الغشاء العنكبوتي فظهر اثر الآفات  
التي مر الكلام عليها عند الكلام على الالتهاب الكبدي العنكبوتي

فصل في انتفاخ معدة الحيوان المجتر من رباح منحصرة فيها

لا شك ان تراكم جهاز هضم الحيوان المجتر يجعله كثيرا تعرض لاعراض  
اكثر كمية وتنوعا من الاعراض التي تعيب جهاز هضم ذى الحافر غير  
المشقوق لما تقدم من ان التخممة التي تعترى معدته اكثر وجودا وصعوبة من  
مرضها الرئيس اما انتفاخها فتابع له بخلاف الحيوان المجتر فان انتفاخ معدته  
من الرياح هو المرض الرئيس ويندر ان تكون التخممة سببه ويترق الفرق بينهما  
من مقابلة معدات وجهازا فاشنان الحيوان المجتر بمقابلة معدة وجهازا فاشنان  
انقرس فان اسنانه ومضغه اكثر من اسنان ومضغ الحيوان المجتر ومعدة انقرس  
واحدة لا تخرج منها الاغذية الى القم ومتى ضاقت هذه المعدة من الاغذية  
اورد آتاهم لا تمكن من اخراجها فتحصل التخممة حيثئذ بخلاف الحيوان المجتر

وان كان جهازا زاسناه اقل من جهازا زاسنان الخيل فلا تنهرس الاغذية في فيه  
كما تنهرس في افواهها والتغير الذي يعتريها حين وصولها الى المعدة التي بها  
الاجترار لا يشبه التغير الذي يصيها في معدة الخيل ثم ان الاغذية تمكث في  
المعدة المذكورة حتى تلين لتنهرس بالمضغ الثاني انهرسا ثم من انهرسا بالمضغ  
الاول ولتصير لايقة لفعل المضغ الحقيقي الذي ينتدى في المعدة لاربعة التي هي  
المجينة فبواسطة هذين الفعلين اللذين بهما المضغ الاول والاجترار المستعمل على  
المضغ الثاني وبواسطة فعل المعدات الثلاث الاول تنفصل الاغذية انفصالا  
شديدا وتبتل كذلك من العصارة البصاقية بحيث يسهل تكسيها في المعدة المجينة  
ويندر تقطع المضغ بسبب من الاسباب الكثيرة لوجب التحمة للخيل ويجب  
علينا ان نقول ان التحمة الحقيقية التي هي عبارة عن وقوف فعل المضغ نادرة  
في الحيوان المجترس سواء كانت في معدته المجينة ام في معاء قاني مارايتها فيه  
ولم اعلم احدا ذكرها ولا تظن من ندورها فيمان معدته لانه لا تصاب باعراض فانها  
تصاب باعراض كثيرة لكن لم يكن مركزها المعدة الحقيقية التي هي المعدة  
الاربعة بل مركزها المعدات الثلاث الاول التي هي الاجترارية والشبكة  
والصفحية وهذه الاعراض اما ان تعتري كلامها على حدثها واما ان تعتريها  
كلها في آن واحد ولست هذه للمعدات الثلاث معدة للمضغ بل هي كخزان  
تخزن فيها الاغذية حتى تلين بواسطة اختلاطها بالمائعات وبالحرارة التي  
تعتريها فيها فلهذا لم تكن الاعراض التي تصيها حينئذ تخملا بل اضطرابات  
حاصلة للتغيرات الطبيعية التي تعتري الغذاء واسباب هذه الاضطرابات  
المتواترة اما طبيعة الاغذية واما كثرتها وتأثيرها المعتاد فوران شديد  
تنشأ عنه رياح تشد الاعضاء المستقلة عليها شديدا  
فالآن قد بينا الفرق بين التحمة وانتفاخ معدة الحيوان المجتر وهذا الانتفاخ  
قسمان اصلي ودليلي فالاصلي نارة يكون مصحوبا بالاجترار ونارة بدونه فيسمى  
حينئذ بالمنفرد وقد يكون في بعض الاحيان مزجا مصحوبا بكثير من اغذية  
مجمعة في المعدة واسباب كثيرة لانها متحدة التأثير لانها دائما اغذية لا تليين

في المعدة الاجترارية بل تتغير وتخل بواسطة فورانها فتخرج منها غازات تشد  
المعدة المذكورة واقوى هذه الاسباب ابتلاع غذاء اخضر لاسيما النباتات  
الذي من الطائفة البقلية اذا كان رطباً ومشملاً على ندى او متغيراً قليلاً  
بان لم ينشر ليخفف من الهوا بسرعة بل يجمع بعضه على بعض قهار وقد ينشأ  
الانتفاخ السابق عن افراط تناول من هذا النبات ولو خالي عن الرطوبة  
وغيرها من التغيرات نعم هناك انواع من النبات لا يضر تناوله ولو كان كثيراً  
كالبرسيم الجازي واللوبيون الذي هو نوع منه فانه انافعان للحيوان المجتر  
كما هو مبين في قانون الصحة وهناك اسباب اخرى موجبة للانتفاخ السابق ينبغي  
لنا ان نذكرها للطلبة وهي اكل نباتات مهيجة ونباتات مخدرة واشياء غير  
نباتية واشياء غير مغذية بل مهيجة بالطبع **وكان** الارويون يظنون  
ان النبات الذي يأكله البقر قد يكون مشتملاً على حشرات فيوجب له ذلك  
الانتفاخ وقالوا ان من تلك الحشرات ما يسمى بوبريست وهو حيوان لامع  
مشمثل على شئ مهيج منطشيه بالمهيج المنحصر في الذباب الهندي الا انه اقل  
منه وقالوا ايضا ان بعض الحشرات كالضفادع يوجب للحيوان حين اكله اياها  
الانتفاخ المتقدم وانا قول لا يصح ما قالوه الا ان اكل البقر والضأن كثيراً  
من تلك الحشرات وهذا امر نادر على ان ما يأكله الحيوان منها يموت حين  
وصوله الى المعدة فاذا خرج منها الى القم حين الاجترار قد فسد الحيوان  
في الخارج وقال بعضهم قد يفسد ذلك الانتفاخ عن وجود **كرات** من شعر  
ملتصق ببعضه يعض في المعدتين الاوليين وهذه الكرات يابسة صلبة كالكرة  
التي يلعب بها الصبيان وهي من الشعر الذي يأخذه الحيوان من جلده حين  
لحسه اياه فيبلعه ثم يصير في تينك المعدتين كرات وادعى بعض الجهلة ان هذا  
الشعر وضعه اناس شرار لتأكله البهائم فتصاب بالانتفاخ السابق ويكفي  
ما ذكرناه من هذه الخرافات ولا ينبغي لنا اطالة الكلام على اسباب الانتفاخ  
المنفردة لانها متحدة التأثير في جميع الاحوال وانما نقول ان كل ما منع رجوع  
الاغذية الى القم لاجل الاجترار موجب لهذا الانتفاخ فلهذا يكثر في البقر

اذا وقعت كتلة من الغذاء في مريئته او اذا علق قلقاسا افرنجيا اولقنا او بنجرا  
وبلعه قبل تفتيته فوقف في مريئته فسد

### بيان الاعراض

اعراض الانتفاخ الاصلى المنفرد تحصل عقب الاكل او معه واولها انتفاخ  
البطن من الجهة اليسرى ويعرف من ارتفاع الجنب اليسرى الذى المعدة  
الاولى تحته بدون حائل ويحصل هذا الانتفاخ بالتدريج او بسرعة فانه باغ  
في بعض الاحوال اقصى درجة في اقل من ساعة فلكية وكلما ازداد ذلك  
الانتفاخ ازداد اشتداد ارتفاع الجنب المذكور بحيث اذا تفرغ عليه سمعت له رنة  
فلهذا سمي بالاستسقاء الطبلى وتورم باقى البطن ايضا تورما اقل من تورم ذلك  
الجنب والغالب ان ارتفاعه يجاوز ارتفاع البطن واذا اريد تمييز الانتفاخ  
المحبوب بتجمع الغذاء عن الانتفاخ الخالى عنه فليتحامل على الجنب المتقدم  
بالكف مقبوضة تحاملا شديدا حتى ينخفض فحينئذ يلين من شدة التحامل  
على جدرانه فلا تحس الكف بما يقاومها فى الباطن لقلة الغذاء الذى فى المعدة  
الاولى فلا تتمكن اليد من الوصول اليه من خلف جدران الجنب وكلما  
ازداد حجم البطن ازداد ضيق المريض ويعرف ضيقه من هيئته لانه يكون  
حينئذ قلقا حزينا ثم تظهر فيه اعراض اشد دلالة من الاعراض السابقة تدل  
على ما اوجبه المعدة الاولى من موانع النفس ودوران الدم دورانا عاما لان  
حركات الجنب تكون فى هذه الحال صغيرة متواترة وطاقنا الانف منفعتين  
الاشنأ شديدا فيمد المريض حينئذ عنقه كما يمد حين وجود مانع من مرور  
الهواء فى صدره ويعرق جنباه وجدران صدره ويتشوش نبضه وتختل  
ضرباته وتقصر وتحتقن عيناه وتورم حلقهما وتنفخ اوراده التى تحت جلد  
رأسه ويرزق الملتحم ويخرج منه وطاقي انه مادة مخاطية ذات رغوة  
ويأخذ تنفسه فى العسر حتى يحتقن فان لم يسادر الطبيب بعلاجه هلك محتقنا  
وتسهل معرفة سبب تعاقب تلك الاعراض لان المريض لا يضيق مادامت  
الرياح التى فى معدته الاولى قليلة ولا تضطرب حركات الاعضاء القريبة من هذه

المعدة فان زادت تلك الرياح زيادة كثيرة اشتد جميع اجزاء المعدة الاولى  
لاجدرانها سقطت فتشكس وتدفع عنها ما لامستها من الاعضاء فيلين الحجاب  
الحاجز من شدة الدفع فيدخل في الصدر ويشغل جزأ منه فيقتد ينقص من  
اتساع الصدر ما شغله هذا الحجاب فلم يتمكن الرئسان من انبساطهما المعتاد بل  
تنضغطان فلا يدخل فيهما من الهواء والدم الا شئ يسير فعند ذلك تظهر  
الاعراض الدالة على عسر مرورهما فيهما فينوار الدم حيثئذ الى الوريدين  
الاجوفين ثم يقف في الودجين والاوردة النخية والجيوب فيسرع الاختناق  
لاحالة بسبب ضغط هذه الجيوب والاوردة المخ

وقد يتفق في بعض الاحيان ان الانتفاخ السابق يزول بنفسه حين خروج  
الرياح من القم وهذه الاحوال نادرة فان حصلت مد المريض عنقه وقتنا فوقتا  
وتجشئ في كل مرة تجشيا مصحوبا بصوت وقد تنجبه الرياح الى المعافيتناقص  
حجم البطن ثم يثرون المريض روثا مصحوبا بريح آتية من معدته الاولى  
ومسبوبة بقراقر وهذا نهاية المرض ثم ان زادت الاعراض بسرعة حتى بلغت  
اقصى درجة وظهر ان المريض قد استراح بغتة من الله بان اضطلع وخارجشئ  
عليه من هذه الاستراحة الصورية فانها دليل على تمزق حجاب الحاجز  
او معدته الاولى تمزقا يعقبه استكانة يسيرة ثم يعود المرض اشد من ما كان  
فيصير الانتفاخ مغرطا ويهلك المريض والتحقيق الحقيقي خروج الرياح  
من الدبر والقم

بيان الانتفاخ الاصل المصحوب بتجمع غذاء كثير في المعدة الاولى  
اذ اقول في هذا الانتفاخ من حيث اعراضه واسبابه علم انه كالانتفاخ السابق  
اما معالجته فتغايرة لمعالجة ذلك

### بيان الاسباب

هي عدم تدبير العلف كما سبق في نظيره واستعمال اغذية اخرى مغايرة للاغذية  
التي توجب الانتفاخ المنفرد وتجمع الغذاء في المعدة وكثرة لارداة الموجبة  
للانتفاخ السابق ثم ان خروج الرياح يسبقه دائما تجمع اغذية زائدة على

## بيان الاعراض

هي وان كانت مشابهة لاعراض الانتفاخ الاول لان هنا عرضا مهما مطابقا  
للسبب الذي ينشأه ينبغي الالتفات اليه وهو انه اذا تحملت على الجنب الايسر  
بالكف مقبوضة وجدت بقر ب جدرانه شبيها لنا كالبحين ناشئا عن الاغذية  
المتجمعة في المعدة الاجترارية اما باقي الاعراض كانتفاخ البطن وارتفاع  
الجنب واضطراب الدوران والتنفس فهي كالاعراض التي من الكلام عليها  
في الانتفاخ السابق الان سيرها هنا ابطون سيرها هناك

## بيان الانتفاخ الاصل المزمع واسبابه

هذا الانتفاخ يعترى الحيوان الذي لا يتغذى الا من عشب اخضر لاسيما  
اذا كان قليل التغذية فيأكل منه الحيوان مقدارا كثيرا واذا ساول في هذه  
الحال حبو باردية او تنسارد يشاء تجمع في معدته الاولى فيجمعها شديدا  
والغالب انه يدخل في المعدة الصفيحية فيسري بين صفائحها فيجعلها يابسة  
ثقيلة **وكذا** الاقدمون من البياطرة يسمون هذه الحال بانسداد المعدة  
الصفيحية ولم يحصل هذا التجمع الا ببطء وكذلك اعراضه الدالة عليه

## بيان الاعراض

هي نقصان الشهاء للطعام واختلال الاجترار وجفوة الجلد واختلال النبض  
وتواتره وانتفاخ البطن عقب كل مرة من مرات الاكل انتفاخا يسيرا يمكث  
ساعات ثم يزول ثم يعود فيزل المريض وتذبذب جميع وظائفه وربما مكثت  
هذه الاشياء شهرا او شهرا ولا يستمر ذلك الانتفاخ على حاله المذكور بل يزداد  
شيئا فشيئا حتى يصير شديدا جدا فيهلك المريض **كما** الانتفاخ الاصل المنفرد  
ولما كان الغذاء متجمعا في المعدة الاولى في مدة هذا المرض عرف تجمعه  
بواسطة كبس الجنب الايسر باليد بخلاف ما اذا كان متجمعا في المعدة  
الصفيحية ثم اذا مكث الانتفاخ المزمع مدة طويلة ولم تر دأعراضه زيادة واضحة  
اخذ المريض في الهزال شيئا فشيئا حتى ينشف ثم يهلك وقد اكثر بعضهم اقسام

الانتفاخ الذي نحن بصدده وانما اقتصرنا على الاقسام الثلاثة المتقدمة لكونها هي الصحيحة

### بيان علاج الانتفاخات الاصلية

يجب على الطبيب حين علاجه هذه الانتفاخات ان يجتهد في تحصيل اربعة اشياء احدها خروج الريح وثانيها تعديلهما وثالثها اخراج الزائد من الغذاء المتجمع في المعدة الاولى حين اصطحاب الانتفاخ بكثير من الاغذية المجمعة ورابعها تسهيل النفس ودوران الدم

واذا كان الانتفاخ خفيفا منفردا وجب اخراج الريح من فم المريض بان يد عنقه مداشدا ويساعد بين يديه فيمتد يشد المري وتنتصب فوهته السفلى قد دخل الريح في مجراه وتخرج من الفم وقد يسهل خروجها بواسطة تقوية حركات المضغ بان توضع في الفم حفنة من ملح واخترع بعضهم آلة لخراج تيك الرياح وهي مجس طويل من سلك حديد معوج على هيئة لولب وفي باطنه ساق معدني يمكن اخراجه منه ثم ادخاله فيه عند الحاجة واحده طرفيه منطلق وطرفه الاخر مشتمل على شيء مقبب ذي نقوب متعددة ويدخل هذا الطرف في الفم والمري ثم يدفع حتى يصل الى المعدة الاولى فيزال الساق حينئذ ليصير في باطن المجس منطلقا تدخل الغازات في الثقوب المذكورة وتخرج تابعة للجري المتقدم وادعى بعضهم انه يمكن خروج الريح بطريقة اسهل من هذه الطريقة وهي ان يؤخذ ساق طويل لين من خشب او من شعر الخوت ثم يدخل في الفم حتى يصل الى المعدة الاولى ثم يهز حتى ينقبض جدران تلك المقعدة فتخرج منها الرياح واداسق المريض ماء شديدا الملوحة خرجت منه الرياح وكذلك استعمال المغليات المنبهة ولكن لا ينفع ذلك الا اذا كان الامر خفيفا ومدح بعضهم استعمال الاثير السولفوريك في هذه الحال لانه انفتح فيها ومقدار ما يستعمل منه تصف اوقية فقط في ماء بارد او مغلي عطري ذليل الغليان فهذا الاثير يجعل بخروج الريح الخاصة فيه ناشئة عن شدة انبساطه وعند وصوله الى المعدة الاولى يطير بسرعة واول ما ينشأ عن طيرانه

جودة الغازات وقتاً ما فينقص حجم البطن حيثئذ وتأثيره الثاني كبسه لتلك  
الغازات التي ليست منطلقة في المعدة السابقة بل محصورة في قفاص صغيرة  
مائعة مستورة بفضلات الاغذية المحصورة في المعدة الاولى فبخار الاثير يضغط  
هذه القفاص فيفجرها فتصير الرياح كتلة واحدة في المعدة المتقدمة فيواسطة  
هذا التغير يسهل خروجها من الفم او الدبر

ولاشك ان استعمال الاشربة المختلفة الطبائع يوجب تعديل تلك الرياح  
واتحادها باصول الادوية الكامنة في تلك الاشربة فيتولد من هذا  
الاتحاد شئ مركب يشغل جزءاً صغيراً جداً فلم تندفع الغازات حيثئذ  
بل تزول لانها انصفت بصفات اخرى فينهبط البطن وتزول باقي الاعراض  
بالتدريج

والغالب في النوعين الاولين من انواع الانتفاخ ان يكون حمض الكربونيك  
غالب على سائر الغازات وقد يكون في بعض الاحيان منفردا واذا اريد  
استعمال الاشربة المبطله لتأثير ذلك الحمض فليبدأ منها باضعفها تأثيراً على  
هذا الترتيب وهو ان يبدأ منها بماء الكلس ثم بماء الصابون ثم بمغلي الرماد  
ثم بمحلول البوتاسا او محلول القلي ثم بالنوشادر والمائع ماء الكلس ضعيف  
التأثير جدا مع انه يولغ في مدحه ويشترط لابطال تأثير الحمض السابق  
ان يسقي منه المريض مقداراً فوق طاقة معدته وماء الصابون اجود من ماء  
الكلس فيصح ان يشرب منه المريض مقداراً ست زجاجات فاكثر الى ثمان  
بدون ضرر لان الصابون مركب ملحي اصله البوتاسا او القلي الذي  
هو الموتر من الصابون فينضم الى الحمض المذكور كما ينضم اليه البوتاسا الا ان  
والبوتاسا او القلي يستعملان محلولين في ماء بارد ومقدار ما يستعمل منهما  
اوقية فاكثر الى اوقيتين وان احتيج الى تكرار استعمالهما كرر وهذا ان الجسمان  
يتحدان بحمض الكربونيك فيتولد منهما كربونات البوتاسا او كربونات  
القلي الذي يخل في المائعات المحصورة في المعدة الاولى والنوشادر المائع  
مثل سابقيه في التأثير فاذا دخل في تلك المعدة نشأ عنه كربونات نوشادري



يفعل في تلك المائعات الا ان هذا النوشادر اشد واسرع تأثيرا من البوتاسا  
والقليل لانه طيار واذا دخل في المعدة المذكورة صار بخارا فاحاط بجمض  
الكر بونيك وجعله منه ومقدرا ما يستعمل منه الحيوان الكبير نصف اوقية  
الى اوقيتين في مسوغ بارد وينبغي ان يسقى الحيوان من هذه الاشربة مقدارا  
كثيرا في كل مرة ان كان المراد وصولها الى المعدة السابقة لان المريض  
اذا شرب منها شيئا قليلا بالتدريج لم يكن ثقلها كافيا لابعاد حدى شتى  
الميزاب المختص بالمري عن الاخرى فلم يصل المشروب الى المعدة الاولى بل الى  
المعدة الرابعة فلم يؤثر حيث نذ في الانتفاخ الذى نحن بصدد بل ربما اوجب  
تهيجا للمعدة الرابعة والمعا ثم ان اسرع الطيب باستعمال الاشياء السابقة  
لا سيما هذا النوشادر فلا شك في ظفره بالمقصود بخلاف ما اذا لم يسرع  
باستعمالها واتضح المرض بمعدة غريبة فلم يصار الى الانتفاخ مفردا وشرف  
المريض على الاختناق فحينئذ لا ينبغي استعمال الاشربة بل يجب ثقب  
المعدة الاولى على القواعد المذكورة في الجراحة وفصد المريض فصد او افرا  
ليصير الدوران والتنفس اشد طلاقة من ما كانا عليه فليسهل خروج  
الدم المتجمع في الاوردة والجيوب

وجميع ما ذكرناه انما ما عدا ثقب المعدة ملائم للانتفاخ المنفرد والانتفاخ  
المحسوب بتجمع الاغذية في المعدة الاولى فانها اذا كانت ممتلئة من الغذاء يجب  
شقها شقا جارا على القواعد المقررة ثم ان معالجة الانتفاخ الاصلى المزمن  
لا تصح ان تكون قوية ونافعة كمعالجة الانتفاخ الاصلى المنفرد وينذر  
ان يكون هذا الانتفاخ شديدا بحيث يلجئ الطبيب الى ثقب تلك المعدة  
وان تكون الاغذية التجمعة فيها مقرطة بحيث تحوج الى شقها والغالب  
ان الانتفاخات تكون بطيئة متوالية فتعالج بادوية شبيهة بالسابقة وقد تنزل  
بنفسها مع بقاء سببها الذى هو تخمر الاغذية في مجرا بطيئا ثم ان كان  
هذا السبب في المعدة الصفيحية عسر علاجه لعدم الوصول اليها باليد وغيرها  
وقال المعلم شاير ان الانتفاخ المذكور يعالج بالزيتون لكونها لينة تلتنق

بصفاً للمعدة الصفيحية وتسرى فيها قبل الاغذية المجتمعة فيها وتجعلها  
تترحل وتخرج منها ونحن لأنسلم جميع ذلك نعم الزيوت المذكورة تمنع تخمر  
الاغذية وتقبل المواد وتسهل خروجها .

والادوية الشادة من حيث هي ملائمة هنا لانها تنبه فعل المعدة الاولى فتجعل  
اقتباساتها اشد وامرغ من ما كانت عليه وتعين على خروج المواد  
المنحصرة فيها .

ويرجى للبر بما يستعمل المسهلات الخفيفة المنبهة للمعلا لان تاثيرها قد يصل  
الى المعدة لكن الافق استعمال الاشربة الشادة بالترتيب الذي مر الكلام عليه  
واستعمال غذاطرى محبوب المريض ومنبه لوظيفة الاجترار اكثر من غيره  
لان حركات المعدة تكثر حين الاجترار فبواسطة هذه الحركات قد تنقل  
الاغذية المجتمعة في المعدة الاولى او الثانية من مدة طويلة فتتجه اما الى  
القم ليحترجها المريض واما الى المعدة الرابعة لتتضم فيها فتقضى هاتين الحالتين  
يزول المرض وسببه

### بيان الآفات

ينبغي البحث عن شيئين في الآفات المختلفة الناشئة عن الانتفاخات التي  
اهلكت المريض أحدهما تغير الاغذية وثانيهما تغير تبعية اى اختلال اعترى  
النفس والدوران في حال الانتفاخ المنفرد تكون المعدة الاولى مشتملة على  
كمية متوسطة من غذاء اخضر ناقص الانهراس ومتمقطع قطعاً متجمعة  
مختلفة الحجم مختلطة بمقدار من المائعات وسطحها مشتمل على مقدار  
كثير من قشاقع مشتملة على رباح وباقي المعدة ممتلئ غازات معظمها حمض  
الكربونيك ورائحة الغذاء المذكور كرائحة الخل ثم ان في الاحشاء  
الرئيسية اثرا احتقان دموى واضح نوع وضوح لا سيما في المخ والرئتين اللتين  
تقص حجمهما من كبس الحجاب الحاجز الذي يكون في بعض الاحيان متزقاً  
فيكون معظم الصدر حيثئذ مشغولاً باحشاء البطن التي دخلت فيه من المحل  
المتزق من ذلك الحجاب والغبالب ان يكون في الاسطح المخاطية التي

للأعضاء أو أعضاء النفس نقط حراء ناشئة عن وقوف الدم لاعتناء التهاب  
خلافا لمن زعم ذلك

وأفات الانتفاخ المصوب باجتماع كثير من الاغذية في تلك المعدة لا تخالف  
آفات النوع الاول الا في كثرة الاغذية

ثم انه في حال الانتفاخ المزمن تكون المواد المجمعة في المعدة المذكورة جافة  
مجمعة بين صفائح المعدة الصفيحية وباسطة بحيث اذا فركت تفتت فحينئذ  
تكون هذه المعدة شديدة الثقل ويكون جميع ثقلها محمولا على ميزاب المري  
الذي تمر منه الاغذية التي تدخل في المعدة الرابعة التي هي المجبنة وهذا الثقل  
مانع من مرور الاغذية وهو اجسام آفات الانتفاخ المزمن فانه لا يقبل علاجا  
هذا وقد قال بعض المؤلفين ان ما يتميز به الانتفاخ المذكور سهولة انفصال  
بشرة المعدة الاولى وبشرة المعدة الثانية اللتين هما منطبتان على الاغذية  
كما قاله بعضهم لكن ذاك الانفصال لم يكن ناشئا عن المرض المتقدم وانما هو  
ناشئ عن الهلاك لانه يوجد في الحيوان السليم من الامراض

والغازات التي توجد في الانتفاخ المزمن مخالفة للغازات التي توجد في مده  
الانتفاخين السابقين فقد حلت فوجد معظمها من كبريتا من ايدروجين  
كرونيو وتارة من ايدروجين سولفوريه

وتظهر تلك الانتفاخات في الحيوانات الصغيرة كالضان والمعر كظهورها  
في الحيوانات الكبيرة كالبحر فانها مثلها في اقسام الامراض واعراضها  
وعلاجهاء وآفات الان كية الادوية مختلفة فيها وان الانتفاخ المنفرد متواتر  
وسريع السير في الضان ولما كان هذا الانتفاخ قد يصيب جملة من الحيوان  
دفعه واحدة تحير الطبيب في علاجه فالأوفق حينئذ ادخال هذه الحيوانات  
في ماء جار كهر او راكد كبركة لتؤثر برودة الماء من خلف جدران البطن  
في الغازات المحصورة في المعدة الاولى فتحصرها وتنقص حرارتها فان لم يحصل  
البرء التام بذلك فلا اقل من نقص المرض ويمكن الطبيب من استعمال وسائل  
اخر وقال بعضهم ينبغي التحامل باليد على جنبى الحيوان المنتفخ لتخرج

الرياح من فمه فهذه الوسطة جيدة الاتهاب قد تعمس اذا كانت الحيوانات المتشفخة كثيرة تحتاج الى اشخاص كثيرة تتعامل بايديها على جوانبها فلهذا كانت الوسطة الاولى اسهل

### بيان الانتفاخات الدالة على الامراض

هي غير مهمة في علم الامراض في حد ذاتها لانها قد تدل على امراض في اعضاء بعيدة عن المعدة الاولى ولينحن نعلم انه متى حصل مرض حاد في عضو مهم اجتمعت فيه قوة الدوران والاعصاب وترك باقي الاعضاء التي ضعفت حركاتها وافرانتها فيعلم من ذلك سبب هذه الانتفاخات لان نقصان الحياة الذي يظهر في اوائل الامراض الحادة التي اصابته الاحشاء الرئيسة يظهر ايضا في المعدة الاولى التي ليست عضوا ضعيفا الاحساس كما عوا بل تفرز ما تعابسر في الاغذية فيختلط بها ويجعلها قابلة للحياة وقد يقطع هذا الافرار فتخمر الاغذية وتوجب الانتفاخ لعدم ابتلالها اذ ذلك بالمانع المذكور ابتلالا لا يقال لكن لم يكن هذا الانتفاخ حقيقيا صعبا ويندر احتياجه الى علاج مخصوص لزيادة اعراض المرض الذي دل هو عليه ثم ان الامراض المزمنة تؤثر في وظائف المعدة الاولى تأثيرا شديدا كما شديدا سواء كانت هذه الامراض في الصدر ام في القناة الهضمية ام في غيرها من المجموعات المهمة والتشدد الذي يحصل في مدتها يعرف من انتفاخات خفيفة تعصب الاعراض المختصة بهذا المرض وفي جميع هذه الاحوال لم يكن الانتفاخ الا عرضا شديدا كما وهن الاحوال يكون فيها الانتفاخ كعرض واصل كأن يكون سببه آفة اصابته جدران الاعضاء التي انضغ فيها فاعلم من ذلك ان الطبيب لا يجب عليه علاج الانتفاخ الدليلي وانما افردناه بفصل لنبين انه غير مهم

### بيان ضعف اعضاء الهضم

قد ذكرنا عند الكلام على الاتهاب المعوي ان التهاب قناة الهضم اذا كان شديدا يعقبه في الغالب ضعف المعاضغ فيحتاج الى علاج شاد ليعود المع

الى حالة الاعلية وان كان ماشئاعن التهاب ونحى هذا الضعف بالضعف  
التبعية والغالب انه يحصل ضعف آخر اصيل بدون ان تسبقه علامة لتهاب  
واسبابه المعتادة قلة الغذاء مع افراط العمل وجميع ما يذهب قوة الحيوان  
فحينما كان الغذاء قليلا والعمل كثير لم يكن الكيلوس الناشئ عنه جابرا  
لما فقد من البدن

ويدل على الضعف المذكور هزال متوال لاسبب له ظاهر وبطؤ الحركات  
وعدم القدرة على الاعمال وانكماش البطن واصفرار اللحم وبطؤ النبض  
وضغفه والغالب حدوث هذا المرض في الحيوان الذى تركيب بدنه ضعيف  
وقد تكون افراد كثيرة من الحيوان مصابة بهذا الضعف مع جودة اغذيتها  
ولياقة اعمالها وذلك انها كانت في الاصل حاصلة على احوال مغيرة  
للاحوال التى هى عليها الآن فاستمر هذا السبب مؤثرا فيها حتى اوجب لها  
الضعف وينبغي علاجه علاج الطبيفا باستعمال حواهر شادة واجوده يعرف  
من قانون الصحة وهو استعمال اغذية سهلة الهضم وتطهير المريض  
تطهير احييد او ترك تكليفه ما لا يطيقه من الاعمال

### بيان الحصى والدود المعويين

هما اخر امراض جهاز الهضم ثم ان الحصى المعوى ويقال له البزهر  
يحصل في معدة الحيوان الاهلى او امعائه وهو الغالب وتارة يكون كدلا  
مستديرة وتارة كتلا غير منتظمة وحجمه متنوع فقد يكون في الخيل مقدر  
رأس الانسان وهو ثقيل وسطحه املس بايس واذا نشر من وسطه ظهر انه  
مركب من طبقات متحدة المركز واصله جسم بايس والغالب انه فضلة  
من فضلات النبات الذى اكله الحيوان المريض

وهذا الحصى نادر وقد حل فوجد انه مركب من اصول متعددة من اصول  
الصفرا لاسيما اصلها الراتنجى ولا شك انه اذا استمر في الامعاء أدخل بوظائفها  
واوجب المالم فى البطن ومغصا وبماسد الامعاء واوجب الهلاك لكونه مانعا  
من خروج الروث اذا وقف في الثنية الخوضية التى لقولون ولكن لما كان مثل

هذا الضرر قد ينشأ عن اسباب اخر اكثر وجودا من الحصى المذكور الذى ليس  
لوجوده عرض مخصوص يدل عليه جهل وجود هذا الحصى مدة حياة  
المصاب به فلو كان له دليل مخصوص لاجتهدت الاطباء فى تحصيل طريقة  
١ خراجه كاستعمال اشياء شديدة الاسهال لاسيما حين حدوثه

وقد ذكرنا الاعراض الدالة على وجود الدود فى الامعاء عند الكلام على الحمى  
المخاطية والاسهال وكان ينبغى لنا ان نبين افراد كل نوع من انواع الدود  
المذكور الذى يعترى امعاء الحيوانات الالهية ولكن منعنى من ذلك شيان  
احدهما عدم وجود تلك الافراد عندى والاخر الخروج عن الموضوع  
لان محل الكلام على ذلك علم الزولوجيا لاعلم الامراض لذى نحن بصدد  
اذ لم يذكر فيه الا الدود الذى يعجب بعض الامراض والكلام عليه طويل  
واتماذ كرنبة من انواع الدود الذى يكثر وجوده فى الحيوان الالهى فاقول  
احدها الدود المسمى آسكاريت نوميريكوانى وطوله قد يكون فى بعض  
الاحيان مقدار ثمان اباهم فاكثر الى عشرين اباهم وطرفاه دقيقان ويوجد منه  
كثير فى المعال الدقيق الذى للخيول وفى معدتها واثنيها الدود المسمى كرينون  
ويسمى عند الطبيعيين خيطيا وهو اسطوانى الشكل وطوله مقدار اربعة ايامين  
فاكثر الى ثلاث ويوجد كثير منه احيانا فى قولون الخيل وثانيها الدود المسمى  
نريكو كيقال اى ذو ثلاثة رؤس وهو اقصر وادق واقل وجودا من سابقه  
وطرفه الذى يلى رأسه دقيق ورابعها الدود المسمى او كسيور الذى طرفه  
المقابل لرأسه دقيق وهو شبيه بسابقه وخامسها الدود المسمى تينبا وهو دود  
مفرطح مكون من انصاف دوائر متوالية بعضها خلف بعض واقسامه  
كثيرة ولم يوجد منه فى الحيوان الذى يقتدى من النبات الا قسم واحد  
او قسمان وقد يعترى الحيوان انواع اخرى كثيرة من الدود سيأتى الكلام عليها  
عند الكلام على ما يصحبها من الامراض

باب فى امراض جهاز النفس

لاشك ان الغشاء المخاطى الذى لجهاز النفس كالغشاء المخاطى الذى لجهاز

المهضم في الطول والفعل وإذا اعتبر من حيث ملاسته للهواء وسرعة  
وظائفه المختصة به علم انه معرض لامراض كثيرة جسيمة اشتراكية كاهراض  
ذالك الجهاز

وقد ذكرنا في الامراض الظاهرة التهاب الجزء الاعلا من هذا الغشاء وهو  
التهاب الغشاء المخاطي الانفي والتهاب الخنجرة فلا عود ولا اعادة

### فصل في التهاب قصبة الرئة

قد جعله بعض البيطرة مرضا مستقلا وهذا الجعل غير موافق للاشياء التي  
ثبتت من التجربة كل يوم نعم قد يلهب الغشاء المخاطي الذي للقصبة المذكورة  
التهابا لا يكون منفردا ولا اصليا ابدا واتما يمتد اليه من الخنجرة او فروع تلك  
القصبة فلم يكن حينئذ ازدياد المرض الاصل ولم يدل عليه الا زيادة  
الاعراض المختصة بذالك المرض الاصل فلا يحتاج الطبيب الى افراجه بعلاج  
فكان حقه ان لا يفرد بفصل مخصوص لانه داخل في الخناق او التهاب  
الخنجرة وسبب ندوره قلة احساس الغشاء المخاطي المذكور وخواص طبعه  
عن الرغب فانه اذا لامسه جسم اجنبي او حاككه احس به احساسا واهيا  
ولم يتألم منه بحسب الظاهر لانك اذا اخذت فرسا وشققت قصبة رتته  
ووضعت فيها انبوبة لم يتضايق من هذه الانبوبة بحسب الظاهر واذا ادخلت  
اصبعك في مجرى الهواء وحككت ذالك الغشاء لم يظهر لك من القرص المذكور  
ادنى تألم واذا قابلنا احساس هذا الغشاء باحساس الغشاء المخاطي وجدنا  
بينهما فرقا شديدا لان غشاء الخنجرة اذا لمس ادنى لمس تألم الحيوان تألما شديدا  
وتحرك تحركا عنيفا يدفع عنه مالا مسه ولهذا الفرق منفعة عظيمة  
فيسلوجية في محلين متقاربين كالخنجرة وقصبة الرئة فان الخنجرة لما كانت  
تحتاج لتجويف الرئتين كان احساسها شديدا يدفع به الحيوان عنها جميع  
الاجسام الاجنبية ماعدا للهواء وينشأ عن الفرق المذكور كثرة امراض  
الخنجرة وقلة الامراض الحادة التي تصيب قصبة الرئة

### فصل في التهاب فروع القصبة

اسبابه هي الاسباب العامة والاشترائية التي تزيد بطبيعتها وظائف الغشاء المخاطي الذي لقروء القصبة وذلك بموجب معادلة الوظائف التي ذكرناها في الكميات فعلى هذا يحصل تأثير هذه الاسباب في احوال احدها مرور الحيوان بغتة من اصطبل دى هو آء حار لكونه مغلقا الى محل دى هو آء بارد رطب في الغالب لاسباب اذا كان الحيوان المذكور مغطى فحينئذ تنقطع وظائف جلده ونحن نعرف ما ينشأ عن انقطاعها وثانياتها بالحيوان تنبها شديدا من اى منبه كان ثم تعرضه لهو آء بارد وتركه في الاصطبل مبلولا بدون ان يدلك جلده وان يسير قبل ذلك وثانياتها تأثير احد الاسباب الكثيرة التي قد تبطل وظائف الجلد واربعا شرب الماء البارد فانه قد يؤثر في المعدة فيقطع وظيفتها قطعاً وقتياً يصل الى تلك القروء بواسطة الاشتراك في عقبه التهابها ولهذا التهاب اسباب واصله تؤثر دائماً بواسطة ما يستنشقه الحيوان احدها هو الذى لم يكن حاصلًا على ما يوجب المرض كالهو آء البارد فانه يقطع افراز قروء القصبة دفعة واحدة فتخلفه نزلة توجب احتقان الاوعية الشعيرية احتقاناً يعقبه التهاب وثانيها هو آء الحار فانه يوجب تنبها زائداً على ما يلائم الصحة فيحصل التهاب المذكور وثانيها غازات اجنبية مهيبة قد تكون مختلطة بالهو آء واربعا غبار عديم الحركة او مهيج قد يختلط ايضا بالهو آء فيستنشقه الحيوان معه فيدخل في قروء القصبة ويرسب على غشائها المخاطي ويلهبه ولتقتصر على هذه الاسباب لانها كافية

### بيان الاعراض

منها الاعراض السابقة كحزن المريض وانخفاض رأسه وانقطاع اشتهاه الغذاء فهذه الاعراض توجد في جميع الامراض ولا تختص بواحد منها ثم يتضح هذا المرض بارتعاش يعقبه عرق ويسرع النفس اسراعاً واضحاً وتتواتر حركات الجنبين مع قصرها وتوسع طاقتا الانف اتساعاً شديداً ويسير النبض باسناً متملثاً ثم ينحصر انحصاراً اقل من انحصاره في مدة امراض



الامعاء وتدمع العين ويحمر الملتحم وقد يكون القم في بعض الاحيان حارا  
 لكن لما لم يكن اللسان اجرا ولم يكن عليه دهن عرف ان حرارة القم ليست  
 الاعراضا اشتراكا وتصير حرارة الجلد جافة منتظمة بعد العرق والارتعاش  
 السابقين والى الآن لم يعرف التهاب فروع القصبة الا من اختلال حركات  
 البلعنيين ومن عسر النفس لكن بعد ذلك تحصل له علامات اوضح من ما ذكر  
 كالسعال الذي يكون في ابتداء ضعيفا جافا ثم يكثر ويقوى صوته ويطول مع  
 جفوفته ويكون الغشاء الانفي في اوائل المرض المذكورا جافا ثم بعد يومين  
 او اقل يتندى ولم يكن على سطحه في ابتداء هذا المرض الامادة مخاطية لالون  
 لها ثم تكثر وتختلط بقيح وكما سعل المريض اقتضت ثم تزداد كما وجوده وتصير  
 بيضاء ثم تصير كالقيح وكما خرجت تغيرت احوال السعال وصار سهلا واكثر  
 فواترا واقوى صوتا من ما كان عليه قبل فيسمى حينئذ بالسعال الدم  
 او الرطب وهناك احوال تحتقن فيها الققد التي تحت اللسان قبل خروج تيلة  
 المادة فيصير المرض حينئذ بالغ اقصى درجة لاسيما اذا كان المصاب به  
 حديثا وينذر المرض المذكور بالمادة والسعال المتقدمين فان كانت المخلدة  
 وافرة بيضاء والسعال دسما كان الانذار جيدا لتناقص جميع الاعراض  
 ولا تستحسنها كاعراض النبض والجلد والملتحم والاعضاه المقررة ثم يتناقص  
 المرض وينتهي في الغالب انتهاء جيدا ثم ان المرض المتقدم يكثر وجوده  
 في الحيوان الحديث دون الحيوان العتيق لاسيما الخيل فيعتري الحيوان الذي  
 بلغ من العمر ثلاث سنوات فاكثر الى خمس والظواهر انه ناشئ عن نبت الاسنن  
 لتوارد الدم حينئذ الى الرأس بخلاف سن البلوغ فان الدم اذ ذاك يكثر توارده  
 على اعضاء الصدر ويندره لال المريض من هذا المرض متفردا ويندر ايضا  
 ازدياده فوق ما ذكرنا والتهاب ان يكون متقدما على مرض اصعب منه  
 كالتهاب الرئتين فيصير حينئذ سبب الاله لانه يمتد من فروع القصبة الى الرئتين  
 فهلاك المريض في الغالب من التهاب الرئتين التابع لالتهاب فروع

القصبة

ومدته المتوسطة خمسة عشر يوما فاكثر الى عشرين يوما فان جاوزها خشي  
ان يصير من منافع فان صار من منافع تلاشت اعراض النبض والجلد والمقحم  
والجنين اما خروج المادة من طاقى الانف فيستمر الانهاهل كيتها ونحتها  
وتحتقن العقد التي تحت اللسان وتيسر ويقل السعال مع بقاء جفوقته  
فيصير المرض حينئذ صعبا يعسر البرء منه ولو عولج باجود الوسائط واذا الميود  
هذا المرض الى السل الرئوى المسمى عند كثير من اطباء بالسقاوة فليكن من  
سعد صاحب المرض وبالجملة لا تكون زمانة هذا المرض تابعة دائما لحدته  
بل الغالب ان تكون مستقلة من اوله فتكون اصعب من الزمانة التابعة

### بيان العلاج

ينبغي ان تكون الوسائط التي يعالج بها هذا الالتهاب ملائمة له باعتبار شدة  
اعراضه وضعفها فان كان الالتهاب خفيفا يندر الاضطراب الى الفصد ويكفي  
ان يكون مقام المريض ذا حرارة متحدة في جميع اجزائه وان يخبر الجلد وطاقتا  
الانف وان يمنع المريض من الاكل ويسقى اشربة ملينة مخلاة بعسل  
فاذا استعملت هذه الاشياء بتدبير كفت البرء واذا كان الالتهاب شديدا وجب  
جعل تيك الاشربة مخدرة تخديرا يسيرا بان يضاف اليها شي من رؤس  
الخشخاش وان كان عسر النفس واضطراب الجنين واخفق وجب الاسراع  
بقصد المريض فصد شديدا ليسهل تنفسه ويخرج الدم المتخضر في غشاء  
مجارى قصبة الرئة ويمنع الالتهاب من وصوله الى نسيج الرئتين وحينئذ ينبغي  
الاحتراز عن تخيير المريض لانه يوجب استرخاء الهواء ويزيد ورم نسيج  
الغشاء المريض زيادة وقتية ومتى بدأ خروج المواد من طاقى الانف وجب  
اقتاؤه والاجتهاد في تسهيله لانه علامة جيدة وينبغي حينئذ استعمال  
الجواهر المحولة في ظاهر البدن وباطنه فيستعمل في الباطن الاشياء المسهلة  
والاشياء المدرة للبول ويستعمل الخزم في الظاهر ويجب اقتاؤه في مدة هذا  
المرض وغيره من امراض الصدر حتى يحصل الشفاء التام وان اخنيج الى  
تجديده او قتله من محله الى محل آخر وجب تجديده او قتله وتنبغي المواظبة عليه

إذا كان المرض المذكور من مناذا لا يرجح البرء إلا بالمداومة عليه مدة طويلة ولا ينبغي في هذه الحال ترك استعمال الدواء في الباطن كسولفور الاتيمون والقرمز المعدني والكبريت المذهب وغيره من التجاهيز الكبريتية ولا بأس باستعمال الأشياء المسهلة والأشياء الزيتية استعمالا لا تقا

### بيان الآفات

هي قليلة فإن كان المرض حادا كان الغشاء المخاطي الذي لفروع القصبة احر احمرارا مختلف الشدة والهيئة وان كان المرض حادا جدا كان هذا الغشاء متورما سادا المعظم الفروع الصغيرة التي لمحارى القصبة التي تكون حينئذ متمثلة موادا مخاطية ذات رغوة تحصل قبيل الموت ولا تشاهد هذه الآفات الا اذا هلك المريض بالتهاب رئتيه انتهابا تبعا فتكون حينئذ مرتبطة به واذا كان الالتهاب الذي نحن بصدده من منا كان ذاك الغشاء مائلا الى الصفرة ومستورا بشئ من مادة مخاطية شبيهة بالمادة التي كانت تخرج من طاقى انف المريض في مدة حياته ثم ان استمر هذا المرض مدة طويلة احتقنت العقد الليفانية التي لفروع القصبة ويصارت سنجابية اللون وكذلك العقد التي بين فرعي الفلك اما القروح والحديبات التي توجد في الفرع فسيأتي الكلام عليها في فصل السل الرئوي لانها من متعلقاته

### فصل في التهاب الرئتين

اسبابه هي بعينها اسباب التهاب فروع القصبة وذلك بحسب شدة تأثيرها واستعداد الحيوان لهذا المرض اذ قد تكون رتة بعض افراد نوع من انواع الحيوان اشد تهيجا من رتة باقي افراد ذلك النوع فاذا اترسب هذا الالتهاب في رتته التهب لا محالة ولو اتر في غيره لم يوجب الا التهاب فروع القصبة ومن اسباب التهاب الرئتين ردة رئة تركيب الصدر كضيقه فالحيوان الذي صدره ضيق يسرع فاليه الالتهاب المذكور ويكون فيه اصعب منه في الحيوان الذي ضلوعه مستديرة وصدره واسع ومنها الاشياء الظاهرة التي تؤثر في جدران الصدر كالضرب وكسر الضلوع والجروح النافذة وغيرها

كالتهاب قريب من الرتين لأنه قديمته الى نسيجها اما بواسطة اتصال  
الانسجة بعضها ببعض كما في حلقى التهاب فروع القصبة واما بواسطة تجاورها  
كما في حال التهاب البلديور الاصلى المحسوب بالالتهاب الذي  
نحن بصدده

وهناك بعض امراض تعصب هذا الالتهاب فيكون اصعب من المرض الاصلى  
ويوجب انتقاله من محله كما في التهابات الحادة الجلدية وكثيرا ما يصيب  
الالتهاب المذكور الحيوانات المجترة فيكون فيها اما ايرزوتيا واما ايبيرزوتيا  
وهذه الاسباب لا تتخالف الاسباب السابقة وتوجد كثيرا في فصل الربيع  
والخريف لتغير الجو فيها ما يغتمة ومن اسباب ما نحن بصدده الغيم الكثيف  
المطبق البارد لانه يبطل تنفس الجلد وهناك احوال لا تمكن فيها معرفة  
السبب مع كونه عاما فحينئذ ينسب المرض المتقدم الى الشيء الذي سمي به  
في الكليات بتركب الحق

ومن افراد التهاب الرتين الالتهاب الرئوى الغنغرينى الذى هو اقبح سائر افراد  
الالتهاب المذكور واطورها واسرعها اهلاكا للمريض وهوتارة يكون  
ايرزوتيا وتارة ايبيرزوتيا

### بيان الاعراض

الغالب ان اعراض التهاب الرتين سريعة السيروا علاماته السابقة كالخزن  
وانخفاض الرأس لا تستمر مدة طويلة ثم ان اجتماع الصوى في العضو المريض  
يوجب نقصان قوة وحركة باقى الاعضاء ويعرف ذلك في الجلد من تور الشعر  
ومن الارتعاش والبرد ثم يصير النفس سريعا وحركته في الابتداء قصيرة  
متواترة تواتر استمر مدة يسيرة ثم يزول بدون ان تعود هذه الحركات الى حالها  
الاصلية وتمتد حين صيرورة هذا الالتهاب شديدا غير منتظم ويسرع الشهيق  
ويمتد ويبطئ الزفير مع توقف المريض نوع توقفا وذلك ان الرتين تشارك  
من هاتين الحركتين تأثرين مختلفين لانهما تنبسطان وتمتدان ويتسع باطنهما  
حين الشهيق فيخرج من الاوعية الشعرية ماملأها من الدم الناشئ عن

الالتهاب فيئخذ تحف حال المريض خفة حقيقية بخلاف ذلك كله حين  
الزفير فان سيج الرئين ينكمش اذذاك وينضغط فينقص حجمهما ويزداد  
ضيق النفس وانكماش الاوعية الشعرية الناشئ عن احتقانها بالدم  
فيعرف من هذا سبب سهولة وسرعة ارتفاع الجنين وبطو حركات النفس  
وتوقف الحيوان فيها فاختلال هذه الحركات علامة أكيدة على التهاب  
الرئين ويؤيد ذلك باقى الاعراض التى تصعبه لان الجلد يصير حاراً جافاً بعد  
ان كان ذاعرق وارتعاش متعاقبين وتقف الاقرا زات ويصير النبض ممتلئاً  
يابساً ثم تقديس وسطه بدون ان ينقص حجمه ويصير الشريان حينئذ ليناً  
عريضاً وضرباته قليلة التواتر وهذا النبض هو الذى يمينه فى الكليات  
بالمقدم وبالصدرى ويكون المتختم شديداً الحرة والعين لامعة شديدة الانفتاح  
ثم تستريح تحتها فتصير هيئة المريض كهية الحزين وتتسع طاقاته اتساعاً  
شديداً وتحرل حافتهما مع تحرل الجنين ويكون غشاؤهما المخاطى احمر جافاً  
والهواء الخارج منهما كثيراً الحرارة قليلة الرطوبة فاذا ظهرت هذه العلامات  
علم وجود التهاب الرئين لا محالة ولا يأتى كد تحقق وجوده بوضع الاذن على  
الصدر لانها اذا وضعت فى اوائل المرض المذكور على قصبة الرئة سمعت  
للشهيق صوتاً لعلام من الصوت الذى يحصل فى حال الصحة واذا اصاب هذا  
الالتهاب ففى الرئة ووضعت الاذن تارة على احد جدارى الضلوع وتارة على  
الجدار الاخر سمعت للشهيق صوتاً عالياً كالسابق اما اذا كان الالتهاب  
فى احد ذينك القصين فلم يسمع الصوت المذكور الا من ذاك الاحد ولا يختلف  
صوت النفس الا فى اوائل هذا المرض او اذا كان خفيفاً فان كان شديداً  
سريع السير كان ذاك الصوت قوياً حاداً خارقاً ناشئاً عن مرور الهواء فيسمى  
النفس حينئذ صفاراً ثم لما كابت الرئتان مشتملتين على اوعية واعصاب كثيرة  
وتوارد عليهما دم كثير كان التهابهما الحاد سريعاً السير بالضرورة ينتهى  
بعد ايام قليلة ويتنوع سيره من الاعراض قبل اليوم الخامس او السادس  
تنوعاً يعرف منه الطبيب ما ينتهى به الالتهاب الذى نحن بصدده فان آل الى

ان يفتى بالتحلل تناقصت الاعراض وعادت الانقrazات كما كانت وحسن  
التفس والتبض ولكن هذا التحلل نادر جدا ولو كان هذا الالتهاب خفيفا  
ولم يحصل البرء منه الا بافراز السطح للرئوى افرازا وافرايدل على خروج الدم  
الذى كان مخصصا في نسيج الرئتين الخاص ويعرف هذا الافراز من خروج  
مادة من طاقى الانف تارة تكون شفافه وتارة كثيفة نوع كثافة ثم تصير وافرة  
مخينة يضاء شبيهة بالقج مشتهة على مقدار كثير من مخاط ومادة يضاء  
شبيهة بالقج ايضا واذا اخذت هذه المادة ومن جت بالماء جعلته شبيها باللبن  
في اللون والكثافة وينبغي ان يسمى خروجها من طاقى الانف انتها رثويا  
ناشئا عن افراز فروع القصبة فيعلم من ماذ كراه في البحران من حيث هو ان هذا  
الانتها شبيه به شبيها تاما وكلما ازداد خروج تيك المادة من طاقى الانف  
تناقص المرض وهذا الخروج بمنزلة مج الانسان فحاشته وهناك احوال  
يشد فيها المرض بعد خروج المادة السابقة التى تكون تارة علامة على  
المرض المذ كور بالنظر الى كميتها وتارة تكون علامة عليه بالنظر الى طبيعتها  
فانها اذا تقصت واتقطعت بعد الشروع في الخروج خشى وقوف التحلل  
من احتقان دموى جديد واذا كان مقدارها حين خروجها لا يثا وكانت  
مائلة الى البياض ثم صارت يضاء بعد مدة يسيرة وتقصت كميتها واختلطت  
بقليل من الدم خشى حصول ضرر اصعب من الضرر الاول ولا تظن ان تغير  
تلك المادة هو الذى يحصل قط في الحالين السابقتين بل تزداد فيهما ايضا جميع  
الاعراض واذا طرقت جدران الصدر في اول الالتهاب المتقدم سمعت لها رنة  
كلرنة التى تسمع لها في حال العصمة لعدم احتقان الدم في الرئتين ولكون  
المرض شارعا في الحصول نعم اذا كرر الطرق مدة عقب الطريقة الاولى لم تكن  
الرنة خالصة ظاهرة لان نسيج الرئوى لما صار محلا لاحتقان الدم الشاغل لجميع  
او غيبته دخل هذا الدم في معظم خلايا فروع القصبة وتقص مقدار الهواء  
الذى كان معتادا على الدخول فيها فيصير النسيج المتغير غير صالح لاحداث  
الصوت او نقله ثم اذا طرق على باقى جدران الصدر بعد تحقق نقصان الرنة

في محل منه سمعت للاجزاء السليمة رنة اصفى من الرنة التي تسمع للاجزاء  
 المريضة فبواسطة تقابل هذه الرنات بعضها ببعض تميز الاجزاء السليمة من  
 الرئتين عن الاجزاء المريضة منهما ولا شك ان الرنة التي ضعفت في مدة  
 الاحتقان الالتهابي تقوى بالتدريج حين ايلولته الى انتهاء جيد فان لم تعد  
 وصار الصوت اخفى من ما كان عليه وغير متميز خشي حصول انتهاء قبيح  
 وهذا يدل على ان نسيج الرئتين تغير تغيرا اصعب من الاحتقان الانتهابي البسيط  
 والواقع ان الدم ينصب بقوة شديدة في النسيج الملتهب فيغير تركيبه تغيرا شديدا  
 فيكون حيثئذ خاليا عن الهواء الذي عدمه سبب واصل في عدم الرنة الذي  
 هو الوصف المميز للافة الحاصلة التي سألينا واسمها بتكيد الرئتين الذي  
 يعرف باعراض اخر غير خفاء الرنة فانه متى حصل انعدمت قوة النبض  
 وامتلاؤه وازداد نواتره وصار النفس اقصر من ما كان عليه وتقطعت حركات  
 الجنبين تقطعا ~~ك~~تقطع حركات النفس الذي سميناه بالمتقطع وتنقص  
 الاعراض العامة ثم تعود اقوى من ما كانت عليه قبل ويسرع هلاك  
 المريض

والغفري بنا قد تكون احداثها آت الالتهاب الرئوي ويدل عليها ضعف المريض  
 واصفرار ملتحمه وصغر نبضه وبرودة اطرافه وصيرورة المادة السائلة من طاقى  
 انفه شبيهة بقيح مائع ولنا ان قول ان هذه الغفري لا يندر ان تكون انتهاء  
 للالتهاب الرئوي المنفرد المنفرد والغالب ان تكون انتهاء للالتهاب  
 الرئوي الحاد الذي يصيب حيوانا اصاب نسيج رتيبه باشياء جديدة ناشئة عن  
 التهاب مزمن وفي هذه الحال لم يكن المرض منفردا لان المرض الجديد الحاد  
 ينبه المرض المزمن الذي كان كامنا في الرئتين فيسير سيرا جديدا فينتد تلبين  
 الحديبات واليبوسات والنسائج المتحجرة من تأثير المرض الجديد فيها تحصل  
 قروح تلتهب اسطحها وتواري الدم عليها وعلى الافات الناشئة عن المرض  
 الجديد فيحصل اختناق شديد جدا يوجب انقطاع الدوران فتظهر الغفري بنا  
 التي ذكرنا ان الالتهاب الرئوي المنفرد يندر ان ينتهي بها ومتى حصلت كانت

ناشئة عن مرض هن من سابق عليها تلقى نتائجها من المرض الجديد  
 فاجتماع هذين المرضين يفسد نسيج العضو ويوجب الغنغرينا ثم الهلاك والغالب  
 ان سير الغنغرينا المذكورة سريع لانها تحصل في اليوم السادس او الثامن  
 من حدوث المرض وفي هذه المدة تنكبد الرئتان اما اذا انتهى المرض انتهاء  
 جيدا كأن انتهى بالتحلل او التخم او خروج المادة من طاقى الانف فتكون مدته  
 خمسة عشر يوما فاكثر الى عشرين ثم يصير المريض في حال النقاهة ثم اذا كان  
 علاج المرض المذكور وضعيفا وكان المريض لينقاوى المزاج اولم تظهر اعراض  
 حدة المرض ظهورا واضحا ولم تنكث الامدة يسيرة صار الالتهاب الحاد هن منا  
 لاسيما عند اجتماع السبين الاخيرين وصار علاجه صعبا جدا وتعرف زمانته  
 من نقصان خروج المادة من طاقى الانف مع فقدان منخها ولونها ومع استمرار  
 خروجها زمنالا تعرف نهايته ومن تناقص السعال بحيث لا يسعل المريض  
 في اليوم الا مرتين او ثلاثا بعد الاكل غالبا ويكون هذا السعال صغيرا قصيرا  
 وقد يكون مشتتلا على نوع دسومة وتعرف تلك الزمانه ايضا من كون حركات  
 الجنبين حينئذ ~~كثيرة~~ منها حين العجة واقل منها حين حدة المرض الذى  
 نحن بصددته وتعرف ايضا من احتقان العقد التى بين فرعى الفك بحيث يصير  
 يابسة وقد تلتصق بعظم الفك فهذا الالتصاق وخروج المادة من طاقى  
 الانف يكون بين هذا المرض والسقاوة نوع شبيه بل الفرق بينهما واه كما  
 سألينه ثم ان باقى الاعراض المصاحبة للمرض المذكور ناشئة عن ما اوجبه  
 للمريض من الضعف وهذه الاعراض كخفوة الجلد والتصاقه باسطحة  
 العظام التى يزداد وضوحها من هزال المريض وكثور شعره ~~وتكدره~~  
 واصفرار ملتحمته وقلة اشتهاه للطعام واختلال بوله ووروه وقد يستمر هذا  
 المرض مدة طويلة حتى يودى الى هلاك المريض

والاسباب الموجبة للالتهاب الرئوى الحاد قلما توجب في بعض الاحياء  
 الالتهاب الرئوى المزمن لحيوانات كثيرة فى آن واحد فيكون حيثئذ انزوتيا  
 ويتسلط بالخصوص على ذوات القرون فيهلكها أهلا كما سديدا وهذا نادر



فانه لا يصيب الحيوانات في الغالب دفعة واحدة بل على التعاقب  
وقد يصطبب المرض المذكور بغيره من الامراض فيتنوع ويصير مركبا  
من اعراضه المختصة به واعراض المرض المصاحب له واكثر ما يصعبه  
من الامراض وخطره التهاب البلعوم الناشئ عن التهاب النسيج الرئوي  
فاذا اصطبب به صار امرا عاهلا كالمرض وسمى بالالتهاب البلعومي  
الرئوي الذي سياق الكلام عليه وستقابل هنالك اعراضه باعراض الالتهاب  
الرئوي لتتميم الكلام عليه

واعلم ان ذوات القرون التي في الاماكن المشتملة على جبال قديعة بها نوع  
الالتهاب اينزوي اكثر من اعراضه ذوات القرون التي في اماكن سهلة لاجبال  
بها وهذا النوع يسمى التهابا رئويا عنغريا واعراضه هي بعينها اعراض  
الالتهاب الرئوي المعتاد نعم له اعراض خاصة تميزه عن غيره وهي اختلال حرارة  
الجلد وتعاقب حرارة القرون وبرودتها وشدة تنبه احساس العمود السلسلي  
لا سيما ما بين الكتفين وسعال غاير جاف متقطع وقصر النفس وسرعته مع  
لهجة وحرارة الهواء المنقذ واشتماله على البخرة واثرت قوي حين الشهيق  
وسيلان مخاط من طاقق الانف وتدافع النبض مع صغرة وكذلك اختلاله  
في بعض الاحيان وضرورة الشهيق انينا في بعض الاحيان ايضا وانتصاب  
المريض على قوائمه في غالب الاوقات وعند الكلام على علاج هذا المرض  
واقافته ابرن الاختلاف بينهما كما بينت الاختلاف بين اعراضه واعراض  
الالتهاب الرئوي المعتاد

### بيان العلاج

اعلم ان لعلاج الالتهاب الرئوي طريقتين مبينتين على مذهبين احدهما وهي  
الاكثر اضطرابا من الامرى استعمال الاشياء المضعفة والاشياء المحولة  
ولاحاجة الى ذكر جميع ما يستعمل هنالك العلم المطلوبة به والى ذكر كيفية تأثيره  
وما ينبغي تقديمه منه على غيره وهذا لا يلزم الا الادوية الملية المتحدة التأثير  
كالصمغ وعرق السوس والخبازي والخطمية ونحوها ولا يمكن ينبغي لنا

ان نذكر ما يجب على الطبيب تقديمه من العلاج فنقول يجب عليه امور اولها  
 ان يتقص كتلة الدم ليقول توارده على الرئتين فتتقص وظيفتهما الخاصة التي  
 هي التنفس وتنقص ايضا وظيفة التغذية التي اضطربت من التهيج وثانيها  
 ان يضعف شدة فعل السطح الرئوي والاسطح المخاطية المشاركة له وثالثها  
 ان ينقل الالتهاب من الرئتين عقب جعل سيره بطيئا بواسطة الاشياء الواصلة  
 ورابعها ان يستعمل في اواخر المرض الادوية التي دلت التجربة على ان لها  
 خاصة التحليل الذي ابتدأ في الرئتين واول تلك الاشياء يحصل بالقصد الذي  
 ينبغي ان يخرج به من المريض دم كثير لان التجربة دلت على ان الاحشاء  
 المحقنة ذوات الجواهر الخاصة تنفرغ من الدم المنحصر فيها بسهولة اذا كان  
 الفصد شديدا ويصح فصد الوداج لانه نافع ~~كفصد~~ الفصد الوريد الصدري وغيره  
 من سائر الاوردة خلافا لمن زعم غير ذلك واذا كان المريض فرسا بالغيا  
 وكان مرضه حادا وجب في ابتدائه اخراج مقدار اثني عشر رطلا من الدم  
 فاكثر الى خمسة عشر في مرة واحدة وان كان المريض نورا وجب ان يخرج منه  
 خمسة عشر رطلا دائما فاكثر الى ثمانية عشر ثم بعد القصد ينبغي التأمل في التغيرات  
 التي تعتري الاعراض لاسيما احوال النبض فان كان النبض اقل بيوسنة  
 واحتلاء من ما كان عليه وجب ان يكون بين الفصد الاول والفصد الثاني ثمانى  
 عشرة ساعة فاكثر الى عشرين وان استمر المريض على حال حسنة فلا حاجة  
 الى تكرير الفصد فان لم يحسن الفصد حال النبض واستمر النفس متواترا عسرا  
 وجب تجديد بعد ست ساعات فاكثر الى عشر ساعات من الفصد الاول  
 الا انه ينبغي ان يخرج بالفصد الثاني دم اقل من الدم الذي يخرج بالفصد الاول  
 وان اضطرا الى تكريره كرر بحسب حال النبض وينبغي مع هذه المعالجة  
 الجدية التامة واستعمال الودائط اللاتقة ~~لطفا~~ وظائف الجلد كغطية المريض  
 ودلكه دلكا جافا وتكميد ما تحت صدره وبطنه وحقنه بماء فاترا وجواهر  
 مائية لتستمر وظائف الامعاء منطلقة ولتلاقي في الروث في الامعاء وينبغي  
 حيثئذ سقى المريض اشربة حارة ملينة محلولة ليس ~~بمكن~~ التهيج الاشتراكى الذي

امتد من الرئين الى المعدة والامعاء وينبغي ايضا ان تكمد طاقتا الانف  
 بخار مائي لان فيه منفعتين احدهما تقص ثلجه سطح فروع القصبة والاخرى  
 تقص الفعل الرئوى لان هذا التكميد يقص بواسطة اختلاطه بالهواء  
 المستشق كمية الهواء المنبهة لوظيفة التنفس المطلوب تنصه وكثيرا ما وصي  
 الاطباء بان يكون التكميد بعمليات ملينة وهذا خطأ فاحش لان السطح  
 المكمد لا يتنوع الامن الشئ المتطاير من المائع المكمد به ولا يتطاير من الغليات  
 المذكورة الا الماء اما الاصل الملائم او اللعابي فلا يتطاير بل يبقى في الاناء  
 ولا يتصاعد حين التكميد ابجاء الماء فقط فلهذا كان شفع التكميد بالماء  
 الصرف كنفع التكميد بغيره وينبغي ان تكون حرارة محل المريض لطيفة  
 متحدة في جميع اجزائه لان الهواء اذا كان شديد الحرارة او البرودة ضرر  
 المريض

وهذه الوسائط لا تستعمل الا في اوائل المرض والمقصود من استعمالها  
 اضعاف قوة الالتهاب وجعل سيره بطيئا ومتى خف المرض خفة واضحة  
 وجب على الطبيب ان يجتهد في تحويل المرض من الرئين بواسطة الاشياء  
 المحولة والاشياء الناقلة كان يضع تحت صدر المريض لصوقا عرضا خردا  
 او حراقة والصوق اولى لانه اسرع واقوى تأثيرا من الحراقة وينبغي ابقاؤه في محله  
 ثلاث ساعات او اربعا ثم يزال ويشترط المحل المحتقن بالدم ويبقى خروج الدم  
 بواسطة لجة او تكميد واذا كان الاحتقان كثيرا وحصل بسرعة كان  
 علامة جيدة لانه دل على ان الحردل احدث تهيجا غالبا على تهيج الرئين  
 وان لم يحصل هذا الاحتقان او كان ناقصا بطيئا علم ان التهيج الرئوى لم يزل قويا  
 فلا يمكن نقله اصلا ولا يمكن نقله نقلا كاملا فحينئذ ينبغي تكرير القصد ثم وضع  
 اللصوق السابق الذي هو اوقع من الحراقة لانه اسرع تأثيرا منها مع انجذاب  
 تهيجهما ولانه يحدث تحت الجلد شيئا من الدم اما الحراقة فغايتها واهية وهي  
 الاقرار المصلى الناشئ عن التنغيظ وينبغي خزم الاليتين حتى تتساقص شدة  
 الاعراض والافق تنبيه الخزم بمرهم حياقي او بشيء من زيت الترمينينا

اوبشئ مسيج ولا ينبغي في التهاب الرئوى ترك استعمال الاشياء المحولة  
حتى يؤول التهيج الى الانتهاه كما يترك في مدة التهاب الامعاء وقد يحول  
المرض في الباطن باستعمال المسهلات المخمية او الجواهر المدرة للبول لانها  
تعين كثيرا على تحمل المرض المذكور والغالب انها لا تحوله تحويلا تاما  
ومتى ضعفت قوة اعراض التهيج في اواخر المرض وجب استعمال الادوية  
النافعة للصدر التي اشهرها القرص المعدني وكبيرت الاثيون المذهب  
فان لم توجد هذه الادوية قام مقامها سولفور الاثيون فيستعمل منه  
حبوب او معجون ونفعهما في الوقت الملائم لاستعمالها كضررها في غير ذلك  
الوقت واذا ازيل اثر التهاب الرئوى بواسطة هذا العلاج وجب على  
الطبيب الحاذق ان يوصى باستعمال جميع ما يلائم الصحة حتى لا يعود المرض  
ثم ان الاشياء الملائمة للنفاهة لا تتخالف الاشياء التي ذكرناها عند الكلام  
على امراض جهاز الهضم

ولاشك ان هذه الطريقة هي المستعملة لعلاج ما نحن بصدده اكثر من  
استعمال الطريقة التي ذكرناها في اول الفصل وهذه الطريقة مبنية على  
تأثير النشئ القوي الذي هو اعظم ادويتها وقد اخترعها طبيب شهر طلياني  
يقال له رازورى فلهذا نسبت اليه وبدأ فيها بالقصد العام لاضعاف حدة  
النوادير الانتهاية حتى ضعفت استعملت الاشياء المقيئة التي لا ينبغي ان يعطى  
المريض منها لاسيما القرص الامقدار درهمين فاكثر الى اربعة دراهم ثم ينبغي  
إمعان النظر في التغيرات التي اوجبها استعمال تلك الاشياء للاعراض  
فان صار القرم بعد استعمالها حارا واللسان احمر لم تستعمل مرة اخرى بل يجب  
استعمال الجواهر المضادة لالتهاب ثم ان لم ينشأ عن استعمال الدراهم الاربعة  
علامات تهيج واضح في المعدة نسخ استعمال ضعفهم با بعد المرة الاولى بمقدار ثمان  
ساعات او عشر بل يصح استعمال اوقية او اوقية ونصف فان احتجج الى تكرار  
استعمال هذا المقدار كرر

وقد اجتهد الاطباء في بيان سبب النفع الذي ينشأ في الغالب عن استعمال

الادوية المذكورة فبعضهم قال ان المقيح ينجح القناة المعوية وان تأثيره كتأثير  
 الجواهر المحولة المعتادة وهذا قول الاطباء القيساريين الذين يريدون  
 ان يجعلوا كلامهم مطابقا لمذهبهم وغيرهم من الاطباء الذين اولهم الطبيب  
 رازوري المذكور انما يقولون ان التيج ناشئ عن ازدياد القوة المسماة  
 استيولوس اى التنبيه كما ذكرناه فى الكليات ويقولون ايضا ان فى الانسجة  
 الملتهبة قوة ثانية مضادة للقوة الاولى ومقهوره تحتها قهر او قننا وتسمى  
 بالقوة المضادة للتنبيه وقال الاطباء المذكورون ان الشئ المقيح منبه لهذه  
 القوة فتصير بعد تنبيهها غالبية على القوة المنبهة فتتلاشى فتزول حيثما ضرر  
 التيج الذى كان يجمعه سببا واصلا للالتهاب ثم ان التمسكين بهذا المذهب  
 يسمون الادوية الحاصلة على تلك الخاصية التى هى حبل القوة المضادة للتنبيه  
 غالبية على القوة المنبهة بالادوية المضادة للتنبيه التى اعظمها واقواها تأثيرا  
 هو الشئ المقيح وان اردت تحربة تأثير المقيح فى حيوان سليم فاعط منه حيوانا  
 سليما مقدارا اقل مما تعطيه منه حيوانا مصابا بالتهاب رثته تجده هذا المقدار  
 اوجب للحيوان السليم تهيجا فى معدته بخلاف الحيوان المريض فلا تهيج  
 معدته مع ان ماته اطعمه من ذلك المقيح اكثر مما تعاطاه منه الحيوان السليم  
 وهذا الفرق الشديد الوضوح التف الى الاطباء التمسكون بمذهب رازوري  
 فسموا عدم تاثر معدة الحيوان السليم من الشئ المقيح احتمالا وسموا تنبيه القوة  
 المضادة للتنبيه حين استعمال المريض ذلك المقيح استعدادا وقد تمسك بهذا  
 العلاج بعض البياطرة المشهورين فانفع معهم لكن لما لم يجرب مرارا عديدة  
 بحيث يغلب على الظن نفعه لم يسغ لنا ان نفضله على العلاج السابق الذى يرى  
 نفعه كل يوم فى حال الالتهاب الذى نحن بصدده ثم ان الالتهاب الرئوى  
 الانزوى والمعدى الذى سميناه بالالتهاب الرئوى الغنغرينى يضطر الى اشياء  
 مخصوصة تجعل علاجه مخالفا للعلاج الالتهاب الرئوى المنفرد ويندر ان يحتاج  
 الطبيب الى القصد الشديد فى مدة هذا المرض بل قد لا يستعمل فى احوال  
 كثيرة وينبغي استعمال الاشرية المليئة ووضع سرافات عريضة على اسفل

الضلع التي في جانبي الصدر وادخل شيء مركب معظم في طاقى الانف ثلاث مرات كل يوم وما ذكرناه في هذا المرض مأخوذ ببعضه من تأليف معلم كتب عليه بخصوصه وكيفية تركيب ذلك الشيء ان تؤخذ اوقية من شب واوقية من ملح التوتيا ومثلها من القفل ومثلها من زيت الترمينيا ودرهمان من الكافور ورطل من الخل الشديد فيسحق منها الجواهر الصلبة وتقع في الخل وزيت الترمينيا ثم يوضع الجميع في آاء ويسد عليه الى وقت الحاجة ومقدار ما يدخل منه في طاقى الانف نصف ملعقة صغيرة ثلاث مرات كل يوم والعطاس الذي ينشأ عن هذا الشيء يوجب خروج مائع شبيه بياض البيض وخروج فضلات غشائية الهيشة فان خرجت دل خروجها على قرب البرء وسأين كيفية تأثير ذلك عند الكلام على آفات المرض المذكور ومتى صار الالتهاب الرئوى المعتاد من منافذ حاجرة الى استعمال الوسائط الشديدة التأثير التي تستعمل لعلاج الالتهاب الرئوى الحاد وانما يستعمل الخزم والاحسن جعله في الصدر لافي الايمن وينبغي ان يعطى المريض في ما وقايت متعلقة ادوية نافعة لصدره محلاة للمواد ثم اشياء مدرة للبول ثم اشياء مسهلة والافوق التمسك بقانون الصحة

### بيان الآفات

اعلم ان الدرجة الاولى من درجات الالتهاب الرئوى الحاد تجعل نسيج الرئتين الخاص شديد الحرارة وان كثيرا من خلايا مجارى القصبة تهبط من كسب الاحتقان الالتهابي اياها وان النسيج المتهب بصير ثقيلًا واذا شق سال منه دم كثير واذا ضغط خرج من اسطحته المنفصلة عنه شيء من الهواء وسمع له فرقة وهذه الحال تسمى بالامتلاء الرئوى واذا كان الالتهاب المذكور اشد من ما ذكر صار النسيج المتقدم مائلًا الى السحرة ولثقل من ما كان عليه في الدرجة الاولى واذا غمس في الماء رسب فيه ولم يكن مستلهم على هواء ولم تسمع له فقعة واذا تمحومل عليه باصبع صار كالجب واشبه نسيج الكبذ وهذه الحال تسمى بالنكبد واذا صار الالتهاب المذكور اشد من تلك الحال ظهر في فخذ

الجوهر الرئوي المتكبد قط سنجابية كثيرة ليست الا ابتداء التقيح وقد تتقارب  
فيصير محلهما سنجابيا وينشأ عن تقاربها تجمعات متنوعة الصكم هي  
جراحات رئوية حقيقية

وبجميع هذه الآفات لا توجد منفردة بل يصحبها تهيج التهابي في سطح فروع  
القصبة التي تكون في الغالب مملئة مواد مخاطية رغوية تجمعت هناك  
في اواخر مدة الحيلة واسرعت يهلك المريض لكونها مانعة من طلاقة  
سير الهواء

وفي الرئتين نوع نسج خلوي متميز عن نسيجهما الخالص ومشارك للرئتين  
في آفاتهما مشاركة تارة تكون كثيرة وتارة قليلة وقد يكون خاليا عنها  
وقد يصاب بالآفات مخصوصة وهذا النسيج فاصل القصوص الصغيرة الرئوية  
بعضها عن بعض فلهذا سمي بالنسيج الذي بين القصوص واذا كان خاليا  
عن تلك الآفات كان في الغالب يمثل مادة مصلية عديمة اللون تجعله اوديميا  
والظاهر انها مصل الدم الذي صبه التسج في النسيج الممتلئ او المتكبد  
ثم ان التسج الذي بين القصوص ليس متحد الوضوح في الحيوانات الاهلية  
فانه في البقر او فرمنه في غيره فلهذا كانت تيك التغيرات في البقر اكثر منها  
في غيره

واشد الآفات تواتر في التهاب الرئوي المزمن اشياء \* اولها اليبوسة الجراء  
التي تعقب التكبد لانها مثله في الهيئة وفي ان الهواء لا يمكنه الدخول فيها  
ولونها اضعف شدة من لونه وهي اجد منه وليست الا دما انصب في المحل  
التكبد من مدة قريبة وتركب وصار مبدأ نسيج عرضي ويزول لونها شيئا  
فشيئا من امتصاص المادة الملونة \* وثانيها اليبوسة السنجابية التي هي  
الدرجة الثالثة من الآفات المتقدمة وهي متميزة عن غيرها بلونها وناشئة  
عن دم مشتمل على قليل من مادة جراء وهذا الدم ذو صلابة ناشئة عن تجدد  
اصول هذه اليبوسة \* وثالثها اليبوسة البيضاء التي هي الدرجة الرابعة  
الناشئة عن الدم بعد تركيبه المتوالي وبعد ان اوجب في اول الامر تكبد الرئتين

وهذه اليبوسة متميزة عن سابقتها بزيادة جودتها وبخلوها عن الهيئة المخصوصة  
وبكون جودة جوهرها كمودة الليف وعدم لوئها لامتناس المادّة الجراء  
الملونة للدم \* وقد نلين اليبوسة المذكورة الليقية وتنقرح بعد مدة طويلة  
فحينئذ لا يكون الالتهاب الرئوى المزمن بسىطابل يصير سلا رثويا وعند  
الكلام عليه اذكر التغيرات التى تصيب نسيج الرئتين

ومتى رشح مصل فى النسيج الذى بين القصوص فى مدة الالتهاب الرئوى الحاد  
تجمد تجمد اليقيا حين صيرورة الالتهاب الحاد من مناو صارت اوصانه وتغيراته  
كاوصاف وتغيرات اليبوسة البيضاء التى تكون فى الغالب من تكثر فى النسيج  
المتقدم الذى للبقر وتمتد الى جميع الجهات على هيئة صفائح صغيرة فتتضم  
وتتصالب وتحييط بالقصوص الصغيرة الرئوية فتتخ دم والهواء من  
الوصول اليها بواسطة ضغطها الاوعية والجدارى التى لقروع القصبة المختصة  
بهذه القصوص التى اذا تومل فيما ظهر انها متكبد والغالب انها يابسة  
وهذه الآفة تزداد وضوحا اذا نقت الرئة المريضة والغالب ان العقد اللينفاوية  
التي لقروع القصبة تكون مريضة متورمة او يابسة فى مدة الالتهاب الرئوى  
المزمن وتارة تكون جراء وتارة سنجابية وتارة بيضاء اما متحد بها فسيأتى الكلام  
عليه عند الكلام على السل الرئوى

ثم الالتهاب الرئوى الغنغرينى يوجب للحيوان الذى هلك به آفات شديدة  
الوضوح متميزة عن الالتهاب الرئوى البسيط \* والالتهاب الغنغرينى يوجب  
تغير الرئتين فيجعلهما كتلة ثقيلة جامدة سمراء لا يتمكن الهواء من الدخول فيها  
ووسطها مشتمل على مادة مصلية صفراء \* واطرف لقروع القصبة والجدارى  
الكبيرة مشتملة على كثير من مواد مخاطية نخبنة متجمدة على هيئة صفائح  
وهى اول ما حصل من التغيرات على ما قاله الطبيب الذى بحث عن هذا المرض  
بحثا دقيقا اشد من ما بحث غيره عنه وعنده ان وجود هذه المواد فى اطراف  
قروع القصبة مانع من مرور الهواء فيها وموجب لانستدادها للحصول الآفة  
والنسيج الرئوى فلهذا زعم الطبيب المذكور انه يخلل المعطس يوجب اندفاع



المخاط الغشائي الشكل الساد لفروع القصبة ويوقف المرض لمنه حصول تلك الكتلة اليابسة التي يستحيل اليها تسجيح الرئتين ولم يرض هذا الطبيب بتسمية المرض المذكور التهابا رثويا غنغرينيا لانها تسمية غير موافقة للواقع فسماه بتلحم الرئتين وهذه التسمية هي الصواب اذ بها يعرف احد اوصاف الاثقات الرئيسة التي في الرئتين

### فصل في نزيف فروع القصبة

هو مرض يعتري الغشاء المخاطي الذي لفروع قصبة رئة الحيوان الضعيف اللينغاوى المزاج والحيوان الذي نشف من تقدمه في العمر والحيوان الذي ضعف من كثرة الاعمال وهذا المرض لا يؤدي الى هلاك المصاب به وانما ينقص قيمته لكونه صيره غير صالح للاعمال وجعله عرضة لامراض توجب هلاكه

وسير المرض المذكور بطي ويستمر مدة طويلة فان كان اصلها دلت عليه في بعض الاحيان حتى خفيفة تمنع المريض من الاكل ويصير حارا ونبضه متواترا ونفسه سريعةا ويسعل سعالا جافا في اوقات متباعدة ولا تستمر هذه الاشياء ويعقبها سيلان مادة مخاطية شفافة من طاقى التهاب تكون في ابتداء الامر قليلة ثم تكثر ويحقق العقد اللينغاوية التي بين فرعى القلب احتقانها خفيفا ويستمر السعال المتقدم في بعض الاحيان لكنه يصير طبعا \* ثم ان كان المرض المذكور قليلا لم تزل علامة الصحة عن المريض وان كان كثيرا اهزل المريض وضعف وانعدم لمعان شعره \* واذا كان لينغاويا لم تضح فيه علامة هذا المرض الا بالتدريج ويبطئ سيلان المادة ويندر ان تسبقه الاعراض المذكورة انفسا الدالة على التيج

واذا سبقه التهاب فروع القصبة حصل سريرا وقد يكون هذا النزيف في الحيوان الضعيف نهاية التهاب ثم ان اسباب المرض الذي نحن بصدده رطوبة باردة وحر وبرد متعاقبان مع استعداد البدن له

بيان العلاج

لما لم يكن هذا المرض من الامراض الرديئة السريعة السير التي تحتاج الى علاج سريع بادوية شديدة التأثير لم يحتاج الى علاج سريع بل يكفي لعلاجه المواظبة على استعمال اربع وسائط رئيسة احدها خرم الصدر لانه ملائم لنقل التهيج الافرازي الذي في فروع القصبة لكونه موجبا لتهيج طويل مستمر وثانيها ذلك العنق من فوق قصبة الرئة باشياء مهيجة فهذا الدلك قديعين على الشفا اما لانه ناقل المرض كلنخرم واما لانه يزيد قوة الغشاء المخاطي الذي لجرى التنفس فيرد حركة التغذية ويقطع كثرة الافراز وثالثها التبخير بالاشياء الشاذة تحت طاقتي لانف فهذا التبخير ينقص افراز الغشاء المخاطي ورابعها التحويل بالاشياء المسهلة والاشياء المدرة للبول لانها تعين على التحلل وينبغي مع ذلك مراعاة تدبير الصحة باستعمال غذاء جيد ونظمية المرض وتسييره تسييرا خفيفا لتعود اليه قوته الاصلية ويندران يعتري هذا المرض الحيوان البالغ وانما يعتري في الغالب الحيوان الضعيف العتيق

#### فصل في السكنة الرئوية

هي من اسرع واثبت الامراض التي تصيب الحيوان الاهلي فلهذا ينبغي الاسراع بعلاجها باقوى الادوية تأثرا فان اخر علاج هذا المرض اهلك المريض في ساعة واحدة

#### بيان الاسباب

هي ازدياد فعل مجموع التنفس والامتلاء الدموي الناشئ عنه فهذان الشيان يميئان الحيوان للمرض المذكور اكثر من تهيئة غيرهما له فن لا يعتري الا الحيوان البالغ القوى الدموي الواسع الصدر وكل من الخيل والبقر معرض له الا ان الخيل اكثر تعرضا له من البقر واسبابه الموجبة اياه جميع ما نبه الجهماز الرئوي تنبها سريرا شديدا كالحرارة الشديدة والجرى السريع والعمل العنيف وحركات الجرب الشديدة

#### بيان الاعراض

لهما زمانان مختلفان احدهما لم يكن للمرض حاصل فيه بالفعل بل يكون ايلالا الى

الحصول ويتوارديه على الرتين دم كثير فيحقنهما ويمنع النفس ويعرف ذلك  
بعلامات شديدة الوضوح كسرعة النفس وتحرك الجنين تحركا متوششا  
وعرق جلدهما وجلد جدران الضلوع واتساع طاقتي الانتفاش عا شديدا  
وسماع صفير الهواء حين دخوله في الصدر وشدة انفتاح العينين وانتصاب  
الاذنين وهيئة المريض الدالة على قلقه وتألمه واجرار الملتحم وقوة النبض  
وتوتره وكونه ذا ضربتين فقط

ويعرف من هذه الاعراض الخطر الذي حصل عليه المريض بدون ان يصيبه  
المرض الذي نحن بصدده لان اوعية رتيبة ممتلئة متوترة عن الدم المنحصر فيها  
بدون تمزق امكن ان استمر هذا المرض متزايدا مرق الرتين فحينئذ تصير حركات  
الجنين اكبر غورا وانا وقل تواترا من ما كانت عليه قبل \* ويقل قلق المريض  
وعرقه ويبرد جلده لاسيما جلد اذنيه واطرافه ويضعف بياض عيفيه ويتغير  
نبضه فيصير صغيرا لينام تواترا ثم بعد ساعة او نصفها يضطجع المريض ثم يملك \*  
واذا كان الدم المنصب في نسج الرتين قلب لا امكن انخلاله فان انخل فقط  
يعقب المرض المذكور بعض اعراض من اعراض الالتهاب الرئوي ويستمر هذا  
البعض حتى يتحلل المرض تحللا تاما ثم ان كان محل ذاك المرض اكثر من مذكر  
لم يوجب هلاك المريض بل قد يوجب اعراضا دالة على التهاب رئوي اوضح  
واطول زمنا من الاعراض السابقة \* وقد يكون محل الدم المنصب محلا لتفج  
الرتين ذاهية مرضية جديدة لان هذا الدم قد يوجب بعضا من التغيرات  
التي توجد في الالتهابات الرئوية المزمنة والسل الرئوي

#### بيان العلاج

لما كانت طبيعة المرض الذي نحن بصدده بسيطة واضحة لم يتخير الطبيب  
في انتخاب ما يعالجه به بل علمه المبادرة بصد المريض فصد اشديد بحيث  
يخرج منه كثير من الدم ليقلي الدم المتوارد على الرتين ولتفرغ منه الاوعية  
ويرزول الخطر فهذا الفصد اعظم واقوى الوسائط التي تستعمل هنا لكن ان  
استعمل بعد حصول السبكة المتقدمة كان ضرره مساويا لنفعه الحاصل حين

استعماله قبل حصوله الذي يعرف من ضعف النبض وضعف المتحم فانهما دليلان على انصباب الدم في الرئتين انصبابا مفضيا الى هلاك المريض لاحالة فيكون القصد حينئذ مسرعا بالعلل لانه لا يمكن ان يعلل بالعلل ثم ان كان الطبيب مرنا في حصول الانصباب المذكور فلا بأس بقصد المريض \* وفي احتقن حشى من الاحشاء وزال احتقانه امكن تجرده فلهذا ينبغي بعد القصد الذي ازال الخطر الموجود استعمال ما يمنع تجدد الاحتقان بان يسقى المريض اشياء مسهلة واشياء محولة وتحوها وان يمنع من الاكل والاعمال العنيفة وان يكون ذلك بالتدريج ايا ما فنى عاد المريض الى اكله الاصلى وجب منعه من اكل اغذية مشبعة جدا لتلا تجدد الاحتقان الدموى السابق

### بيان الاقانات

اذا هلك المريض بالمرض المذكور ظهر ان قصى رثته او احدهما او جزءه ثقيل ثقلا شديدا ثم اذا كان ذلك الانصباب قريبا من السطح الرئوى كان ما قابله من ظاهرا البدن ازرق او احمر او شديدا حمرة واذا شق هذا السطح ظهر له بمثل ما كثيرا فاض على النسيج الخلوى الخاص والسج الخلوى الذي بين القصور \* واما فوضع الجزء المريض في الماء فظهر انه اقل منه لعدم طوقه على وجهه وفي وسط النسيج المذكور هو الهواء يخرج من الخلايا الرئوية المنغمسة في الدم السابق وتكون فروع القصبة مشتهة على شئ من مخاط رغوى اجتمع فيها في اواخر مدة حياة المريض ويندر ان يكون احمر لان الدم لا ينصب في مدة المرض الا في نسيج الرئة الخاص ولا ينصب على سطح الغشاء المخاطى الذي لقروع القصبة الا في احوال مخصوصة

### فصل في التزييف الرئوى

هو مشابهة للسكرتة الرئوية بمشابهة شديدة في الاسباب والتاثير فان السكرتة تزييف يحصل في باطن نسيج الرئة والمرض الذي نحن بصدده تزييف يحصل في سطح الغشاء المخاطى الذي لقروع القصبة فلهذا كانت الاسباب الموجبة للسكرتة الرئوية وجبة له ايضا كالاسباب المتعلقة بتدبير الغذاء

وكالامتلاء الدموى وتعاقب الحار والبرد وافتراط العمل نعم لهذا المرض اسباب  
اخر مختصة به كاستنساخ البخره مهيجه في مدة سعال شديد والغالب انه كعرض  
من اعراض السل الرئوى اما في اوائله واما بعد حدوث فروع في فروع القصبة  
التي يخرج الدم من سطحها ثم يخرج من طاقى الانف فينبذ يكون التزيف  
الرئوى قليل الخطر غير اصلى فلم تكن الاشياء التي نذكرها فيه ملائمة له

### بيان الاعراض

لاشك ان التزيف المذكور تسبقه علامات تدل على هيق النفس فيقاف  
المريض وتتعسر حركات تنفسه وتتواتر حركات جنبيه ويكون نبضه صلبا  
ممتلئا وملحمه متيزا باختناق واعيته الشعرية فهذه الاشياء تحصل في كل من  
التزيف الذي نحن بصددده والسكته الرئويه ويختص هذا التزيف بسعال يعقب  
الاشياء المتقدمة ويكون غائرا آتيا من الصدر قصيرا قليل الصوت يتولى حتى  
يحصل الانصباب الدموى فينبذ ينقص ولم يكن سعالا حقيقيا بل يكون  
حركة عنيفة منقطعة يدفع بها المريض الضيق الذي اصابه من ملاسة الدم  
الساير لفروع القصبة والموجب لشيء شبيه بالاختناق في كونه ما نعام من طلاقة  
مرور الهواء وربما كان السعال المتقدم ناشئا عن احساس المريض بأختلاء  
دموى في باطنه او عن نوع اكلان في غشاء فروع القصبة فاشي عن احتقان  
الاوعية الشعرية ويصح تشبيهه بالاشياء التي يحس بها الانسان قبل الرعاف  
بعدة يسيرة ثم الدم الذي يخرج من طاقى الانف يكون في الابتداء قليلا ثم  
يزداد وقد يكون من اول الامر كثيرا وهذا الدم رغوى لا اختلاطه بالهواء \*  
ومتى كان النفس متواترا اندفعت القطع التي تخرج من طاقى انف المريض  
وبعدت عنه والغالب ان الرعاف لا يكون مهلكا ولو كان كثيرا وقد يكون مهلكا  
اذا كان شديدا جدا لعدم انقطاعه حيث نذ ولو استعمل له جميع الوسائط الطبية

### بيان العلاج

اذا لم تكن اعراض الرعاف السابقة كافية لتشخيص المرض المذكور علم منها ان  
الرئتين ستصابان بمرض ثقیل سريع فيسهل العلاج حيث نذ وهو الفصد العام

السديد كما تقدم فاذا فعل هذا القصد في الوقت الملائم قد يمنع حدوث التزيف  
الرئوي واتجاهه الى غشاء فروع القصبة اما اذا لم يدع الطبيب الا بعد حصول  
الرعاف كما هو الغالب حيثئذ اسوع التزيف الرئوي المذكور آنفا فينبغي  
الاحتراز لان القصد حيثئذ غير نافع كما في الحال الاولى ففرض ان الرعاف  
كثير وان الدم الذي خرج من المريض كاف لضعافه فاذا قصد ازداضعفا ولم  
يتقعه القصد لا يجاء حركة الدوران الى محل التزيف اتجاها لا يمنع هذا القصد  
بمخلاف ما اذا كان التزيف خفيفا فان القصد الخفيف قد يجعل سيره بطيئا وربما  
اوقفه وينبغي ان يعالج ذلك المرض بوسائط اخر تابعة للقصد الذي هو اعظم  
ما يعالجه ما نحن بصدده وهي ذلك اطراف القوائم والالين ذلكا شديدا باشياء  
مهيجة ليتوارد الدم عليها وراحة المريض وجعله يستنشق هواء جديدا ووضع  
اشياء مبردة على خيشومه واذا وقف الرعاف وجب منع رجوعه باستعمال  
الاشياء التي ذكرناها في السكتة الرئوية وهي الاشياء المحولة والحمية والراحة  
والعلف الملائم لحال المريض

#### بيان الاتقات

لا يمكن ان التغييرات التي تظهر في جثة الحيوان بعد هلاكه بهذا الداء قليلة منها  
اشتغال فروع قصبة رتته على دم كثير بعضه جامد وباقيه رقيق رغوي مختلط  
بشي من مخاط متفر من غشاء فروع تيل القصبة وهذا الغشاء متغير تغيرا قليلا  
هو احمر انسيجه نوع احمر او يندران يزداد حجم الغشاء المذكور على  
عادته

#### فصل في الداء المسمى بالكرناج اي الشخير

هو عبارة عن صوت شديد جدا ناشئ عن مرور الهواء في قصبة الرئة وفي  
الخنجرة حين الشهيق وليس هذا الشخير في الواقع مرضا وانما هو عرض ينشأ  
عن مانع ما من موانع مرور الهواء

#### بيان الاسباب

منها انقضاء عظام الاتق وروءاء تركب الرأس فهذان الشيان يوجبان ضيق  
تجاويف الانف ومنها اورام ييلو بوسية او عظمية او غيرها في جدران هذه

التجاويف فوجب ضيقها ايضا وقد تكون اسبابه الرئيسة في الخنجرة كالوذيميا  
 اصابت شفتي الزمارو كالتصاق بعض الحافات المطلقة التي للغضروفين القمعيين  
 وكانتفاخ الغشاء المخاطي الخنجري انتفاخا مزمنيا وكالاورام التي قد تنقص  
 قطر الخنجرة الباطني وقد يكون المرض المذكور ناشئا عن رداء تركب قسبة  
 الرئة لاسيما اذا كانت دوائرها مفرطة او منكسرة فينتدب زوال القطع المنكسرة  
 في الباطن فتوجب هذا المرض الذي اتفق كثير انه كان عرضا ذا الاعلى وجود  
 جسم غريب في عمر الهواء ومن الخيل ما خنجرته اكبر من محلها وهو الفراغ الذي  
 بين فرعي الفك فتكون حيثند متحصرة وتتقارب غضاريفها فيضيق الزمار  
 ويحصل الداء الذي نحن بصدده ويكون حيثند وراثيا لكون استعداد البدن  
 له كذلك \* وهنا الخيل مصابة بهذا المرض ولم يكن فيها سبب من هذه الاسباب  
 فينسب حيثند الى مرض في اعصاب الخنجرة او الى نسج قابل للانتصاب يهبط  
 حين راحة المريض ويتورم ويحتقن حين تعب فيضغط فوهة الزمار ويوجب  
 ما نحن بصدده وقال بعضهم قد ينشأ هذا المرض عن كبس الاقدار الليفية  
 المحتقة العصب الرئوي المعدي في مدخله في فوهة الصدر فهنا الكبس يوجب  
 تجميع فعل العصب التضيبي الراجع الذي به حركات العضلات الباسطة للزمار  
 فتتفلج هذه العضلات اما العصب الخنجري الاعلى فيبقى على حاله لعدم انكبابه  
 ولكون العضلات الضاغطة للخنجرة منوطة به وتبقى هذه العضلات على وظيفتها  
 وتضيق منها الخنجرة فاذا امر الهواء منها حيثند اوجب المرض المذكور

### بيان الاعراض

تقدم ان هذا المرض نفسه عرض لا يسمع دائما فانه تارة يكون شديدا وتارة  
 ضعيفا بحسب شدة انحصار عمر الهواء وضعفه ويندر ان يسمع التحنير المتقدم من  
 المريض حين امتزاجه وانما يسمع حين عمله عملا عنيقا موجبا لدرجة التنفس  
 كالجري فيسمع هذا التحنير حين الشهيق للمانع الذي يمنع طلاقة الهواء  
 ويندر حوله حين الزفير وكلما كان التحنير قويا كان امتنشاقي الهواء  
 عمرا واتسعت طاقنا لانفاثا شديدا واستغرنا وتصبب الجنبان عرقا

وتعب المريض بسرعة وإذا كرهه على عمل طويل أو سريع لم يكن الهواء  
الآتي إلى رتته من قصبته كافياً لضخ الدم فيخشي على المريض من الاختناق  
ويصير ملتحمة أزرق وفه مملوءاً رغوة ويمسقط هو على الأرض ويججز عن اتمام  
الجرى ور بما يملك ويمكن أن تعيش الخيل المصابة بهذا المرض مدة طويلة  
مع جودة صحتها ولكن لا تنفع اصحابها

### بيان العلاج

لما كانت اسباب المرض المذكور كثيرة متخالفة لم يمكننا ان نذكر علاجاً يعمها  
بل ينبغي اما ازالة المانع واما فتح طريق جديد يدخل منه الهواء ثم ان كان سبب  
هذا المرض وجود جسم غريب وجب اخراجه ان امكن وان كان سببه وربما  
عولج بما يليق له ولحله وان كان السبب في الخجرة وعجز الطبيب عن علاجه  
وجب عليه الاسراع بشق قصبة الرئة وادخال ابوية فيها لا ثقة لمرور الهواء  
منها وان كان السبب في الجزء الاعلى من قصبة الرئة وجب الشق المذكور ايضا  
ويتفق ان قصبة الرئة قد انخسفت من الامام الى الخلف وزال تقيها وحصل  
الشخير فشق فيسط الدوائر المنخسفة شقاً موازياً لقصبة الرئة فنقصت مقاومة  
مرشكزيك الدوائر فاخذت في الاستدارة لاحتشاء المحل المشقوق فعادت  
العضلات كما كانت \* واتفقت قضية اخرى وهي ان انخساف قصبة رئة قد ازيل  
بانبوبة قطرها مساو لقطر تريك القصبة وادخلت في باطنها كما سبق \* وحي  
ظن ان سبب ذلك الشخير احتقان العقد الليفية التي في مسير الاعصاب  
للوئوية المعديّة وجب استعمال ما يزيل هذا الاحتقان وان كانت الاورام  
قليلة الغوران او ذات احساس من خلف الجلد وجب الدلك بالاشياء  
الزيقية لانها صالحة لحلها

وقد استبان من ماتقدم انه لا ينبغي اتخاذ خيل للضراب مصابة بهذا المرض  
ان كان ناشئاً عن رداء تركب الخجرة وانك لتزيع عيب ورائي كما تقدم \* وقد  
ذكرنا آفاته عند الكلام على اسبابه فلا عود ولا عاده

### فصل في البوس



هو كثير الوجود في الديار الافريقية نادر في الديار المصرية وقد تقدم ان الشخير عرض لامرض وكذلك هذا المرض فانه لا يكون في غالب الاحوال الاعراض وقد يكون في بعضها مرضا فلنذكره هنا من الامراض وان اردت المبحث عن مذهب الاطباء الذين تكلموا على المرض المذكور وجدتها مختلفة غاية الاختلاف ولم نستفد منها دنى فائدة وايقت ان العرض الرئيس الذي لهذا المرض تارة يكون شديد الوضوح وتارة يكون ضعيفه وذلك في الآفات الكثيرة التي جعلوها مختصة بالمرض الذي نحن بصدده فبعضهم نسبته الى آفة في الكبد وبعضهم نسبته الى آفة في المعدة وبعضهم الى آفة في المعال وبعضهم الى آفة في الطحال وبعضهم الى آفة في الحجاب الحاجز وبعضهم الى آفة في القلب وبعضهم الى آفة في الاوعية الغليظة وبعضهم الى آفة في الرئتين وبعضهم الى آفة في البليوريا ولا شك انه اذا حصل مثل هذه الاختلافات في طبيعة مرض او في مركزه كان معظمها خطأ ونحن لا نتمسك الا بالاشياء التي شاهدناها في جنس الخليل التي كانت مصابة بهذا المرض حين تشریحنا اياها وجعلنا للافة المضطربة في تلك الخليل حاشية مخصوصة والليفة التي لم يطرود فيها حاشية اخرى فتحقق عندنا بعد البحث الدقيق ومشاهدة هذه الآفات ان المرض المذكور ليس الا غازيا رثويا

#### بيان الاسباب

قد تكون اسباب المرض المذكور خفية جدا في بعض الاحيان فيحصل بغتة بدون ان يعرض سببه والغالب معرفته بعد البحث عنه بحناديقا فان الخليل ترث في الغالب من اصولها استعدادا له فيعتبرها بغتة اذا قاربت من البلوغ وان الخليل القوية الشديدة الحرارة معرضة له تعرضا كثيرا لاسبابها اذا كانت صدورها ضيقة وحرارتها حيث تكون سببا للمرض لان تنبه النفس اشد من قوة النسيج الرقوي الذي ينضغط اذ ذاك غطا شديدا من مصادمة هذا الهواء اياه فيلين وبوجوب ما نحن بصدده قلنا هذا صحيح ان تكون اسبابه عامة كجميع الاسباب التي تقوى الهواء اذا اخل في الرئتين بحيث لم يتمكن تقاطع فروع القصبة من

مدافعة ما وصل اليها من الهواء فتعرق او تنبسط فيحصل ذلك المرض \* ومن  
الاسباب المذكورة الجري الشديد والتعب الطويل والجر العنيف ونحوه فهذه  
الاشياء موجبة لهذا المرض \* وقد شوهد ان الخيل التي لا تأكل الاغذية يابسا  
تصاب سرعيا بالمرض المذكور ولا سيما اذا كان ذلك الغذاء ممسحا \* وذكر بعضهم  
اسبابا اخرى كثيرة موجبة لما نحن بصدده اعرضنا عنها للاختلاف فيها

### بيان الاعراض

اعظمها اضطراب حركات التنفس فيكون في مدة الراحة قصيرا وحين العمل  
شديدا السرعة ويتعب المريض من ادنى عمل ويمكن ان يستمر المرض على هذه  
الحال مدة طويلة فان ازدادت شدته تغيرت حركات الجنبين وظهر فيها النفس  
المنقطع او المتقطع الذي ذكرناه في الكليات لان الشهيق يحصل حينئذ في زمن  
واحد كما في حال الصحة ويحصل الزفير بحركتين متميزتين بينهما سكون واذا كان  
المرض شديدا جدا قيل له مفرط وحينئذ لم يحصل سكون قط بل يعثر الجنبين  
ايضا حين وقوفهما هزة تعم جميع البدن ويسهل في هذه الحال معرفة تغير  
حركاتهما سواء كان المريض مستريحا ام مشغلا باعمال بخلاف ما اذا كان  
المرض خفيفا فان معرفة التغير المذكور تتوقف على بعض احتراسات كالنظر  
الى المريض صباحا قبل اشتغاله بالعمل لان حركات جنبه تكون ظاهرة في هذا  
الوقت غالباً فان لم تكن ظاهرة وجب اخراج المريض من محله وتسييره تسييرا  
خفيفا مقدار ربع ساعة فلكية ثم يعطى قليلا من شعير او ماء \* وينبغي الاحتراز  
عن ما يلهمه لتظهر هزة جنبه حين اكله

واذا كان المرض عتيقا اصطب هذا العرض باعراض اخرى كسعال رطب قصير  
ناشئ بحسب الظاهر عن خلو الرئتين عن هواء كاف لا طالة الصوت وبندان  
يكون هذا السعال جافا وكسيلا من مادة صافية من طاقى الانف او مادة لزجة  
مستحالة على تصاقع هوائية وكان كاش الشفة العليا معرضا وشدة افتتاح طاقى  
الانف وكان كاش جناحه الظاهر \* واذا وضعت الاذن على الصدر في هذه  
الاحوال سمع في بعض الاحيان الصوت الرقيق الصغير الذي سميناه في الكليات

بصوت العصفور \* ثم المرض المذكور لا يوجب تغير الوظائف تغيرا شديدا  
يؤدى الى هلاك المريض فان الحيوان قد يكون مصابا به مع بقاءه حيامة  
طويلة لكن عسر تنفسه يجعله في الابتداء غير صالح للاعمال الشاقة ومتى ازمن  
فيه المرض صار لا يصلح لاي عمل كان فلا تكون له قيمة اذ ذلك \* وقد جربت  
وسائط كثيرة لعلاج هذا المرض فلم ينفع منها شئ

### بيان الافات

لا شك ان المرض المذكور لا يصيب جميع اجزاء الرئتين على حال واحدة لانه  
يعترى في الغالب القصوص المقدمة منها وحافاتهما الظهرية والحجابية  
الخارجية وتعرف الاجزاء المصابة به فان امتدحتى وصل الى سطح الرئة كما هو  
الغالب صار هذا السطح مائلا الى اليسار مع بقاء اجزاء الرئة السليمة حمراء  
وردية ويكون الجزء المريض اعلى من غيره لعدم اتقاذ الهواء المنحصر  
في الرئتين الى الخارج كما انقاذ الهواء الذى كان منحصرا في فروع القصبة  
اتقذا فاشد من اناشئا عن كبس الجوايا ويكون النسيج المريض اخف من النسيج  
السليم واشد فرقة منه \* واذا تحول على سطحه ينصل مشرط ينتقل في بعض  
الاحيان الهواء المنحصر تحت البليورا على هيئة فقاع صغيرة ويقال  
للمرض حيثئذ مرض خلوى لا فحصار الهواء في النسيج الخلوى فان لم ينتقل  
الهواء من التحامل المتقدم علم انه منحصر في الخلايا والفقاع التى لقروغ  
القصبة المشدودة فيقال لهذا المرض حيثئذ فقاعى وفي الحال الاولى لم  
يدخل الهواء في النسيج الخلوى الا بواسطة تمزق خلايا فروع القصبة وفي الحال  
الثانية تنعدم مرونة تلك الخلايا بالانسياطها انسياطا مفرطا وتعذر عود  
جدرانها الى حالها الاصلية فلا تنفذ الهواء بل تستمر منبسطة

وتعرف من هذه الافات كيفية تأثير الاسباب الموجبة لما نحن بصدد بواسطة  
ازدياد حركة التنفس \* لو كان هذه الاسباب توجب تراحم بين القوة الدافعة التى  
للهواء المستنشق وبين قوة مقاومة الخلايا السابقة التى ان لانت ليونة اشد من  
ليونة مرونتها الاصلية حصل استسقاء غازى فقاعى وان كان الهواء هو

الاقوى وتزقت جدران الخلايا المذكورة سرى في نسيجها الخلوى الظاهر  
وقبل للمرض حيثئذا استسقاء غازى خلوى وتعذر علاجه كما يفهم من وصفه  
السابق لان البرء منه متوقف على امتصاص الهواء الموجب للاستسقاء الغازى  
ويشترط في حال الاستسقاء الغازى الفقاعى ان تكون جدران الخلايا  
السابقة قوية لتعود الى حالها الاصلية والى الان لم يحصل امتصاص الهواء  
ولا قوة تلك الجدران بالفصد ولا بالجواهر المدرة للبول ولا الجواهر المسهلة  
ولا الجواهر الشادة ولا غيرها من الوسائط اللايقة ولعل الاطباء لم يجربوا  
التكميد المنبه الذى يؤثر في خلايا فروع القصبة تجربة تامة فان هذا التكميد  
يحتمل انه اوفق من غيره لانكمش جدران تلك الخلايا في حال الاستسقاء  
الغازى الفقاعى الذى ليس له علامة تميزه عن الاستسقاء الغازى الخلوى

ثم الاشياء التى ينبغى استعمالها ودلت التجربة على نفعها هي تغذية المريض  
تغذية مانعة من الامتلاء الدموى وجعل نصف غذائه طريا ونصفه يابسا  
ومنع من العمل المتعب فاذا استعملت هذه الاشياء وقف المرض وامكن  
بقاء المريض حيا مدة طويلة مع اشتغاله باعمال خفيفة

### فصل فى السل الرئوى

لا شك ان الاعراض والافات التى ذكرناها فى التهاب الرئوى المزمن قد تسبق  
هذا المرض لان اسبابه الموجبة له فى الغالب التهابات رئوية خفيفة تكررت  
مرار عديدة اما من اهمال الطبيب علاجها واما من استمرار تأثير اسبابها ثم  
لمن صار التهاب الرئوى مزمننا ازداد خطر السل المذكور الذى بينه وبين هذا  
التهيج غاية الشبه حتى لا يتميز احدهما عن الاخر غالبا \* ونحن نعرف ان  
الوراثة اعم اهباب هذا المرض بمعنى ان جنين المصاب به لا يخرج من بطن  
امه مصابا به ايضا بل يكون مستعدا له يعتبره في زمن مبهم اما بنفسه واما بسبب  
معتقد شديد التأثير \* واما بمرض بسيط خفيف ثم اوجبه مثل هذا السبب  
لحيوان لم يكن مستعدا لما نحن بصدده استعدادا حقيقيا

وقال الاطباء اذا كان الهواء ياردا رطبا غالبا على غير ذلك في اقليم واستنشق الحيوان

اوجب له هذا المرض \* ومن اسبابه فساد الهواء من البخره سمية خارجة من  
حيوانات كثيرة مجتمعة في اصطبل منخفض وطب \* ومنها رداءة الطعام  
والشراب \* ومنها بيوسه العلف واهمال التطهير وغيره \* واذا بحث عن  
تنوع هذه الاشياء البدن بحيث توجب له هذا المرض دون غيره لم يدرك هذا  
التنوع الا اذا راعينا استعداد البدن له ويستثنى من ذلك المرضعات من البقر  
لان كثير منها يصاب بالمرض المذكور اذا كان علفها ومساكنها  
رديثة وليت شعري هل كثرة حلب لبن البقر سبب للسبل المتقدم وموجبة  
لصيرورة العلف والمساكن السابقة اشدا يوجبها له من غيرها وهذا الامر وان  
كان قريبا للعقل لا يمكن اثباته بادلة

### بيان الاعراض

هي بطيئة فقد يستمر المرض مدة طويلة بدونها واعراضه في الخيل احتقان  
يابس بارد في العقد اللينغاوية التي بين فرعي الفك فتارة تكون هذه العقد  
ملتصقة بعظم الفك وتارة لا \* وقد يستمر هذا الاحتقان وحده اشهر ابل سنة  
والغالب انه تعقبه اعراض اخر او تصحبه كسعال قصير جاف يتقطع يحسن  
في اليوم مرة او مرتين ويستمر على ذلك مدة طويلة وقد يحصل كثيرا في بعض  
الاحيان وقد يستمر النفس مدة طويلة بدون تغير ولا يختل الا اذا كثرت السعال  
فحينئذ تتواتر حركات الجنب بدون انتظام وقد تعثر هذه الحركات هزة تارة  
تكون شديدة الوضوح وتارة تكون ضعيفة

ويعلم من سرعة النفس ان المرض الذي كان في اوله خفيا قد ازداد قوة وسرعة  
وفي هذه المدة تخرج من طاقى الانف مادة سنجابية اللون او خضراء او ما يله  
الى الصفرة تكون في اوائل الامر قليلة وتلتصق في الغالب بطاقي الانف  
وتلين حينئذ العقد التي تحت اللسان وتتورم وتتألم بعد ان كانت باردة يابسة  
وقد ترزاد هذه الاشياء حتى يهزل المريض هزالا مفرطاً موديا الى هلاكه وقد  
تقف تلك الاشياء \* وقد تكثر الاعراض السابقة عشرين يوما او ثلاثين  
بل سنة فاكثر ثم تحسن حال المريض وتنقص الاعراض \* واول ما يحسن

منها النفس لانه يصير منتظما وقد ينقع خروج المواد من طاقى الاتف  
ويصير المريض اما حقتان العقد اللينفاوية فلا يرول ابدانم تارة تكون المادة  
الخارجة من الاتف عديمة الرائحة وتارة تكون كريهتها خفيفتد تكون مقطعة  
سجاية اللون واقل غشاسن ما كانت عليه

ويستمر المرض ما تراولو كان خفيا بطيئا وكلما ازمن قل تردده حتى ينقطع  
بالكمية فيهلك المريض اما خروج المواد من طاقى الاتف فيستمر وينتووع  
السعال ويمزول المريض وتصير اغشيتة المخاطية بيضاء سائرة شيأ راسحا  
في النسج الخلوى جاعلا هيئتها كهيئة الجليد ويصير الشعر متكدرا والجلد  
ملتصقا بالعظم ويزداد الضعف يوما فيوما ثم ينشف المريض ويهلك

ولاشك ان السل الرئوي ينشأ عن حديبات في الرئين وهي اجسام اجنية ناشئة  
عن اقراض حقيقى مرضى راسب في باطن الرئين وان المادة المكونة اياها  
كربونات الكلس وفوسفاته ولهذه الحديبات مدتان متميزتان عند معظم الاطباء  
ومقابلتان لنوعى الاعراض السابقة وتكون في مدتها الاولى صلبة جافة  
راسية في وسط الانسجة بدون ان تضرها فيقال لها حينئذ حديبات جفة  
واعراضها الدالة عليها هي الاعراض التى تحصل في المدة الاولى كاحتقان العقد  
التي تحت اللسان وكالسعال الذى تارة يوجد وتارة لا وتلين تلك الحديبات في  
مدتها الثانية فتصير كل واحدة منها تجويفا صغيرا مشتملا على مادة مشبية بالقبح  
ناشئة عن ليونة هذه الحديبات فان بقيت هذه المادة في الجوهر الرئوي الخاص  
كلم تصل الى سطح فروع القصبة ازال السعال وغيرت التنفس وقد لا توجب  
خروج المواد من طاقى الاتف وهذا نادر ويسرع الهزال من حين ليونة تلك  
الحديبات وتزول علامات العجة شيأ فشيأ ثم اذا لم يسبق سيلان المواد من طاقى  
الاتف ليونة الحديبات المذكورة صحبها ويكبر حينئذ ناشئ عن اقراض مرضى  
اشتراكى في الغشاء المخاطى الذى لفروع القصبة او عن قود واصلين  
سطح هذا الغشاء والا ما كن المشتملة على المواد الناشئة عن ليونة تلك  
الحديبات ومتى اتفق ان كتلة كبيرة من الحديبات لا تفسد عن ليونتها مادة

تنحصر في تجويف يتميز عن الخراج بلفظ قوميك فان كان هذا القوميك بعيد  
 عن سطح فروع القصبة فقد يكون مجهولاً اذ لا يمكن معرفة وجوده الا بالالات  
 التي بها تسمع اصوات مافي الصدر وهذه الآلات قليلة الاستعمال في الطب  
 البيطري وان انفتح القوميك في فرع من فروع القصبة خرجت مادته مع المادة  
 الخارجة من طاقى الانف حينئذ تكون هذه المادة سنجابية اللون شديدة  
 الميوعة ثم ان مادة القوميك النافذة الى فرع من فروع القصبة قد لا تنصب  
 فيه الا في ازمة متباعدة اما الصغرفوهة القوميك واما لوضعها ومتى كان هذا  
 القوميك ممتلئاً مادة قد يتفرغ منها دفعة واحدة بحسب حال فوهته ومحلها  
 ثم يمتلئ ثانية اذ مادة منفردة من اسطح جدرانها المتقرحة ثم يتفرغ منها  
 فيكون سيلان المواد من طاقى الانف منقطعاً مصاحباً لتفريغ القوميك  
 مادته في فروع القصبة واذ اوضع الاذن حينئذ على الصدر سمعت له صوتاً  
 يسمى بالرنّة المعدنية التي مر الكلام عليها في الكليات اما السل الرئوي الذي  
 يعترى البقر فاعراضه كاعراض السل الرئوي الذي يعترى الخيل  
 الا ان السعال هنا اكثر قوتاً وشدّة من السعال الذي هناك لانه يشبه السعال  
 وقد يستمر سنين ويدل في الغالب مع اختلال الجنب نوع اختلال على اصعب  
 اضرار السل الرئوي الذي في البقر ولا تحتقن عقده اللينفاوية كاحتقان عقد  
 الخيل ولا يكون سيلان المواد من طاقى انفه كسيلانها من طاقى انف  
 الخيل ويكون هزال دائن البقر اسرع من هزال تيك الخيل ثم ان كان سيلان  
 المادة من انوف البقر اقل من سيلانها من انوف الخيل وكان الغالب هلاكاً  
 للبقر يدون هذا السيلان كان ذلك ناشئاً عن ضرر شديد او جبهته الحديبات لرنة  
 البقر لان هذه الحديبات قد تتم في بعض الاحيان احد فصى الرئة وقد تصيب  
 ايضا جزءاً من الفص الاخر فلا تمكن الهوا حينئذ من الدخول في الفص  
 المريض وبعض الفص الاخر يمتنع التنفس اذ ذاك وهذا الضرر بالجسيم يؤدي  
 الى هلاك المريض قبل ليونة تلك الحديبات فلهذا المظهر سيلان المادة من طاقى  
 الانف والغالب ان لبن البقر المصاب بالسل الرئوي ردي لا شماله على قليل

من السم وكثير من السم ويكون في هذه الحال ازرق وينقص قصافا حشا  
وجميع الحيوانات المصابة بذلك البيل يتنبه دوران دماها وحركات انقاسها  
قبل ليونة الحديبات تنبها مختلا وقتيا يحصل في وقت المساء وينشأ عن السهر  
ليلا والعمل نهارا ويعرف من النبض لانه يكون حينئذ متواترا صغيرا  
ويسمى ذلك التنبه بحمى السل كما يسمى بها المرض الذي نحن بصدده

ثم ان ما ذكرناه مفروض في السل الرئوي المنفرد الذي لم يصطبب باعراض  
اجنبية جعلها له كثير من الاطباء وكان مقصودنا تسهيله على المبتدى فن رأى  
اعراضه التي ذكرناها عارضة والا نرجع الى ما زعمناه من مدة طويلة  
ووعدا بتبيينه عند تقدمنا في علم الامراض فنقول قد ذكرنا في الامراض  
الظاهرة ان المرض المسمى في الخيل بالسقاوة ليس في الواقع سقاوة لانهم  
اطلقوها على امراض كثيرة مختلفة المحل والطبيعة ولتايد ذلك بينا  
ان السقاوة قد تكون سلافتيا وقد تكون سلا خنجر يا والا نيتضخ من ما ذكرناه  
هنا ان السقاوة في الغالب سل رئوي لان كثير من الخيل التي جعلت مصابة  
بالسقاوة متضخمة بما ذكرناه في هذا الفصل ولنضف الى ذلك لزيادة تقوية  
كلامنا ان السل الرئوي والسل الانفي يندرفي الخيل افرادا احدهما عن الآخر  
اذ الغالب حصولهما معا فيكون الفرس حينئذ مشتملا على الاشياء الثلاثة  
الظاهرة التي تدل عند العامة على السقاوة وهي التغدد وخروج المواد من  
طاقتي الانف والاكلات الاقية ويكون المرض دائما جسيما وان توجد هذه  
الأكالات لان القويميكات والقروح التي في الرئين قائمة مقامها

وهذا النوع الذي هو من انواع السقاوة ليس معديا لانه ليس الاسلارثويا  
او سلا رثويا قويا وسبأني الكلام على المرض الذي حقه ان يسمى  
بالسقاوة المعدية

### (بيان الاقَات)

اعظمها الحديبات التي تصيب الرئين وهي انواع مختلفة الهيئة بحسب طبيعتها  
ومدتها احدها حديبات كلشية وهي أكثر وجودا من غيرها ولم تكن



في ابتدائها الا انقرا زمانع راسب في النسيج الخلوي او النسيج الذي بين الفصوص  
او النسيج الخلوي الذي لفروع القصبة وهذا المانع تقط مستديرة متفرقة تصير  
جامدة ثم تنصلب بالتدريج من رسوب كربونات الكلس وفوسفاته ثم تصير  
اجساما صلبة يابسة جافة مبيضة تسمى الحديبات حينئذ بالحديبات الفجة  
وتكون في الغالب ملامسة للاجزاء المشتبهة عليها فيقال لها حينئذ حديبات  
منطلقة وقد تكون ملفوفة في غشاء مختص بها فيقال لها حينئذ حديبات  
متكبسة فان كانت الحديبات منطلقة كان سير المرض سريرا لان ليوتها سهلة  
وان كانت متكبسة كان سير المرض بطيئا جدا لان ليوتها عسرة جدا  
فقد تستمر فجة مدة لا تدرك نهايتها وتكون هذه الحديبات في الخيل كثيرة صغيرة  
وقد تم جميع امتداد الرئتين والغالب انها تصيب فصوصهما الصغيرة المقدمة  
وحافتهما الظهرية وفي مدة ليوتها تستد اعراض السيل الرئوي وتغير فيها  
تلك الحديبات تغيرا شديدا فيحمر النسيج الخلوي او الخلوية التي في فروع القصبة  
او الكيس الذي للحديبة وتحتقن الاوعية الشعرية احتقاناً ناشئاً عن تهيج يعقبه  
التصاق جزئيات الحديبات بعضها ببعض فتستحيل بالتدريج في مادة بيضاء  
قيحية ولما كان هذا الامر يحصل في حديبات كثيرة متقاربة نشأ عنه  
قيح كثير ناشئ عن ليونة كل منها وقد ينحصر هذا القيح في تجويف واحد يسمى  
فوميكا وقد تكون الحديبات مجتمعة على هيئة كتل فيسرع حدوث الفوميكات  
وتكون اكبر من الفوميكات السابقة حين ليونة الحديبات المذكورة واذا كان  
السطح المتعري بسبب ليوتها صغيرا سمى قرحا والواقع ان الفوميك والقرح  
ازرقوي متحدان لا يمتثلان الا في الكبر

ثم ان السطح الملامس للحديبات التي لانت فصار فوميكا وقرحاما ان يكون  
لمحروا ما ان يكون سنجابا فيكون احرا اذا كانت الليونة حديثة ويمكن  
سنجابا اذا كانت عتيقة فاحراره يدل على التيج الذي حدث  
في ابتداء الليونة

والفوميكات اما ان تكون منفردة في وسط جوهر العضو المريض واما ان تكون

واصله الى قسم واحد واقسام متعددة من فروع القصبة ومنفحة فيها ولا شك  
 ان الرنة المعدنية تسمع حيث تدوي ~~ويج~~ يمكن معرفة وجود هذه الافة في الرئين  
 من طبيعة المادة الخارجة من طاقى الانع ومن رائحة الهواء المتخذ  
 وقد تنقي التوميكات في السطح الرئوى وتحويف البليورا وتقيها نادرفقد  
 شاهدت فوميكا انفتح في هذا التجويف فاجب تهيج البليورا واهلك المريض  
 ثم ان الحديبات التى تصيب رئائ البقرة اكبر من الحديبات التى تصيب رئائ الخيل  
 والغالب ان المريض يهلك من كثرة الحديبات التى فى رتيه هلاكا اسرع  
 من هلاكه بليونها لانه يهلك قبل حصول اللبونة وانما كان هلاكا من كثرة  
 تلك الحديبات اسرع لكونها شاعلة لمعظم الرئين ولم يبق منها سليم الاجزاء  
 صغيرة تنفس منه المريض وثانى انواع الحديبات حديبات سرطانية مغايرة  
 للحديبات الاولى فى الهيئة نظولها عن كربونات الكلس ولحمه اللذين هما اصلان  
 غالبان على غيرهما فى النوع السابق وهذه الحديبات تكون قبل استوائهما  
 يابسة ليفية شفاقة نوع شقوفة واصافها كاصاف المادة السرطانية  
 وطبيعتها كطبيعتها وتلين كما يلين الايسكيروس فينشأ عن ليونها قروح  
 او فوميكات اما سيرها فكسير ثلاثة الحديبات وثالثها احتقانات ليفية وثى آخر  
 فى النسج الخلوى الذى بين فصوص الرئين يسمى يبوسة وليست هذه  
 الاحتقانات آفات اصلية كالحديبات وانما هى آفات تبعية ناشئة عن حركات  
 مرضية كالحركات التى اوجبت الحديبات السابقة وليست شاعلة لجميع  
 النسج الخلوى الخاص الذى للرئين وتارة تكون مستديرة وتارة تكون  
 ملحطة والظاهر عندى ان الشئ المتقدم المسمى يبوسة ليس الا قران من  
 ذاك النسج قابلا للتركيب قد تجمد فان لان اوجب احتقانات اوقيا متجمعا  
 او قروحا واربعا استعداد البدن للحديبات لان الرسل الرئوى ليس قاصرا على  
 الرئين بل قد يصل الى غيرهما من الاعضاء المهمة لاسيما فى البقرة لان السل  
 المذكور اذا بلغ فيه درجة شديدة حصلت حديبات او مادة حديبات فى رتيه  
 وكبده وامعاءه وكليتيه ومرا كزه العصبية بل وفى وسط نسجه الاسفنجي

الذي لعظامه ثم ان هجوم هذه الحديبات جعل بعض المؤلفين على ان يقولوا ان  
من مدد السل المتقدم مدة يصير البدن فيها مستعدا لتلك الحديبات استعدادا  
كاستعداده للسرطان من حيث اسبابه وتأثيره وبالجملة الاستعداد في السل  
الرتوي سرطاني اذا كانت الحديبات سرطانية ايضا وخامسها الرشح الحديبي  
وقد رأيت في البقراقات هيبتها مخالفة لهيئة الحديبات ولم تكن المادة المنفردة  
الراسية في الرئة حيث تدب مجتمعة ولا حديبات بل سارية سرية منتظما في جميع شئ  
نسيج الرتين فجعله ثقيل لا يسا لا يتمكن الهواء من الدخول فيه ثم قطعت  
بعض هذا النسيج قطعاً رقيقة وجفتها فصارت شبيهة بصفايح صغيرة عظمية  
لكثرة الجوهر الكاسي الذي في الحديبات فلهذا سميت هذه الافة بالرشح الحديبي  
وسادسها الدود المسمى يلتوزواير وكثيرا ما يوجد في وثائق الحيوانات المصابة

بالسل لاسيما البقر والضأن وهو نوعان احدهما الدود القساعي المسمى هيداتيذ  
وهو قساقع صغيرة شفافة مائتة مائتة مختصرة في النسيج الخلوي وترسب  
على سطحها في الغالب طبقة من كلس كلما نحتت ثلاثي ذلك الدود كما عاينه معلم  
شهر فاستخرج منه ان هذا الدود بما كان اصلا للحديبات التي فجعل محله بواسطة  
تجمع كربونات الكلس وفوسفاته الذين كانوا في اول الامر راسين على سطح الدود  
السابق وهذا الاستنتاج وان كان حسنا لا يعول عليه لبطالة بقضايا فان الدود  
المذكور حي في الرتين لا محالة كما ان في الامعاء وغيرها حيوانات حية والنوع الاخر  
دود خيطي اشبه بالدود الذي مر الكلام عليه عند الكلام على امراض  
المعدة ولا يوجد الا في اطراف فروع القصبة الرئوية منعسا في كثير من مادة  
مخاطية ذات رغوة نبيه الدود انقرازا وهذا الدود ليس قاصرا على السل  
الرتوي بل يوجد بالخصوص في الامراض الضعيفة الدودية التي تصيب  
الحيوانات الحديثة وفي التهرجات المزمنة التي تصيب فروع القصبة

باب في امراض جهاز التناسل والبول

اعلم ان امراض الغشاء الحيطي الذي لا غشاء التناسل والبول اقل نواترا  
من امراض الجهاز المغذي الرتوي لاختلاف الوضع ولان النسب التي بين

الاجسام الاجنبية و سطح الغشاء المخاطي الذي لهذا الجهاز غير واصله  
والواقع ان الاجسام الاجنبية ملامسة دائما للسطح الرئوي والسطح المعدى  
المعوى فالتغيرات الناشئة عن تأثير تلك الاجسام سريعة ولما كان لاحساس  
الغشاء المخاطي دخول عظيم في ذلك كان الحيوان معرضا لامراض اكثر  
من الامراض التي تعترى جهاز التناسل والبول لكون احواله مغايرة  
لاحوال ذلك اذ لا تؤثر فيه الاجسام الاجنبية ولم تكن اسباب امراضه  
في الغالب الاشتراكية وحيثما كانت هذه الاسباب تؤثر غالباً في الجهاز  
المعدى الرئوي الذي اشتراكه العامة اوضح من غيرها كانت اكثر ايجاباً  
لامراض الامعاء والرئتين من ما يوجب امراضاً لاعضاء التناسل  
او البول

### فصل في التهاب المثانة

اعظم اسبابه الاسباب التي توجب على سبيل الاشتراك تهيج الأغشية المخاطية  
من حيث هي كالبرودة البغية وانقطاع فعل الجلد و كالأشياء المهيجة  
التي تستمر عليه مدة طويلة ومن اسباب هذا الالتهاب اشياء توجد فيه اكثر  
من وجودها في غيره لان لها تأثيراً في المثانة اكثر من تأثيرها في غيرها  
كضرب الحيوان على بطنه وسقوطه عليه فتتأثر المثانة من ذلك لتقر بها من  
البطن ومنها منع الحيوان من البول حين العمل او السير فان منع منه تجمع  
في المثانة فتشدد حرارتها ودرجتها ووجب التهابها ثم اذا كان البول المنحصر  
في المثانة كثيراً جداً ألم الحيوان اذ لا ما شديداً يعرف من اختلال حركته  
واوجب هلاكه لاحتمال تمزق مشاته وكثيراً ما تحصل هذه الاشياء للجمل  
المعتمد بنجدة الحيوانات ومنها وجود حصي في المثانة فالالتهاب الناشئ  
عنه يتنوع صعوبته بحسب اما كن ذلك الحصى فان كان شاغلاً لقرع المثانة  
وكان صغيراً امس او جب تهيجاً خفيفاً وان كان كبيراً كان سطحه خشناً كاف  
ضرره اصعب من ضرر سابقه الا انه نادراً في الحيوانات الاهلي وان كان داخلاً  
في الغشاء المخاطي الذي للمثانة كان ضرره خفيفاً لان التهابه يستمر حيث

لتعذر اخراج ذاك الحصى من ذلك الغشاء بواسطة انقباضات المثانة وبالات  
 الجراحة وان كان الحصى المذكوور متحركا ممكنا اخراجه بعملية الحصة  
 فاذا خرج زال التهاب الناشئ عنه ثم ان اصعب الاحوال ما كان فيها  
 الحصى قريبا من عنق المثانة وكبير الحجم بحيث يمنع خروج البول ففي هذه  
 الحال يكون المانع من خروج البول عاما موجبا لهلاك الحيوان لتمزق مثانته  
 اولقله خروج بوله فتشتد مثانته حينئذ من كثرة البول المنحصر فيها وقلة  
 ما يخرج منها فينألم الحيوان تألاما مفرطا ويسرع المرض الى الحيوان ثم يهلكه  
 بعد مدة اطول من مدة الحال الاولى ولاشك ان البقرة اكثر الحيوانات تعرضا  
 لحصى كثير جدا فقد تشتمل مثانة الثور والبقرة على مئات منه وحجمه مختلف  
 فاصغره كراس الدبوس واكبره مقدار حصة وشكله كروي ولونه اما الصفرة  
 واما البياض وهو مركب من املاح كلسة وحض جاوى واصول قلوية ومواد  
 حيوانية فان كان اكبره تنجبها الى اصل مجرى المثانة فقد يسده اسده ضيقة  
 فينحصر البول انحصارا كاملا ويوجب للحيوان الماشد اذ كان لم يخرج من  
 محله هلك الحيوان وهذا العارض ليس التهاب المثانة الذي قد ينشأ عن ملائمة  
 الحصى اياها ملامسة مستمرة او عن انسداد مجراها فانقضاء الناشئ عن  
 وقوف حصى في عنقها فانقلبه منه بواسطة انقباضاتهما ولما انفجر الكلام  
 على الحصى ساغ لنا ان نستوعب الكلام عليه وان كان خارجا عن الموضوع  
 فنقول ان كان الحصى الذي في مثانات البقر صغيرا خرج مع البول بدون  
 ابصاره بخلاف ما اذا كان كبيرا فانه قد يجاوز اصل مجرى المثانة وقد يقف  
 فيه لضيق بعض اجزائه وانحناء بعض آخر وهذا الشئان ما نمان من سير  
 الحصى المذكور وكل من هذين البعضين قليل من اعلى الكفن ومن خلفه  
 ثمار التنية الصادرة هنالك من مجرى المثانة تسمى بالتنية الوركية ليكون  
 شكلها كشكل السيف الا فرجة هكذا ك فان وصل اليها الحصى وقف وتجمع  
 البول في المثانة فسدتها ووجب الاعراض التي سيأتى الكلام عليها ويندر  
 وجود الحصى في الخيل بول وجذفيه كان ايض كلسيا واعراضه الدالة عليه

حينئذ قليلة ويعرف من ارادة الحيوان البول ومن خروج بعض نقط من  
الدم قبل خروج البول ومن اعتبار ذلك خاليا عن اعراض دالة على التهاب  
المثانة او غيره من امراضها ويعالج بشق المثانة المذكور في اعمال الجراحة  
وكثيرا ما يوجد الحصى في مثانات البقر بدون ما يدل على وجوده ولا يمرض البقر  
حينئذ الا اذا وقف الحصى في اصل مجرى مثانته او في نيبته الوركية فوقوقفه  
في الاصل المذكور قليل بخلاف وقوفه في هذه الثنية فانه كثير ثم ان كان  
استداد المثانة للناسي عن تجمع البول فيها قليلا وجب ادخال اليد في المعاء  
المستقيم وكس المثانة بالكف كبسا خفيفا من الامام الى الخلف وان كان الام  
شديدا ولم يبل الحيوان من مدة ثمان ساعات فاكبر الى ثنتي عشرة ساعة فلا فائدة  
في ذالك الكس وانما يجب اخراج الحصى بواسطة العمل المعد لاخراجه  
من مثانات البقر ثم ان هذا الداء مجهول في بعض الاقاليم وكثير في بعض آخر  
ويعسر معرفة سر ذلك ولعله عدم تدبير الغذاء او معنى في الاقليم او في جنس  
الحيوان والى الآن لم يتضح ذلك لعدم البحث الدقيق عنه

وطبلى الحصى بالخصر في المثانة جزء من اجزاء البول الذي يتجمد وصار حصى  
البول ناسي عن الدم وهو عن الكيلوس وهو عن هضم الغذاء فاذا نوعت  
الاغذية فلم يما يوجد طريق لعلاج الحصى ولما كان ما تركب منه الحصى  
الذي في مثانات الخيل معروفا اوصى بعضهم باستعمال طريقين يحتمل ان يكون  
نافعا وان لم تدل التجربة على نفعه وهذا الحصى مركب من مقدار كثير  
من كربونات الكلس الذي ينحل في جميع المحوض حتى اضعفها تأثيرا كالخل  
وقد استحسن بعضهم ان تحقن المثانة بمائع ممزوج ينحل لانه قد ينحل الحصى  
فلم يمتح عمل الحصى الصعبة وانا اقول ان هذه الطريقة يحتمل ان تكون  
جيدة لكن لما لم تستعمل مرارا عديدة حتى يغلب على الظن نفعها لم يسغنى  
ان اوصى باستعمالها ومتى رأيت البقر قد سكب بقرقة عقب اله الشديد  
الناسي عن انسداد مجرى مثانته بالحصى ولم يخرج منه بول فاعلم ان سكونه  
ردي جدا لانه دليل على تفرق نحاتته وانصبا في البول في بريتونه فاستراح

حينئذ لنزال تشدد مشاته الذي كان سبباً لآلمه ولا شك ان البيريتون يلتهب  
سريعاً من ملامسة البول اياه فبهذا المريض واذا اردت تحقيق هذا  
العارض فادخل يدك في المعاء المستقيم واكبس براحتها جداره السفلي  
فلم تحس حينئذ بمقاومة المثانة لتزقها الاحالة فينبغي الاسراع بذيبح المريض  
قبل ان يسري بوله في سائر بدنه بواسطة الامتصاص فيصير طعم لحمه كطعم بوله  
فلم يصلح حينئذ للاكل واذا تأملت حال المثانة المتزقة علمت ان تمزقها قريب  
من قعرها دائماً والغالب ان يكون ثقباً صغيراً مستديراً يرمخ البول منه  
في البيريتون قبل ان يكثر خروجه وما حول هذا الثقب من الغشاء المخاطي  
يكون في الغالب ذا ثخن وليونة سابقين على تمزق المثانة او ناشئين عن رشم  
بول في نسيجها لاحتكاك جدرانها قبل تمزقها

وقد استحسننا الاطباء في هذا الحصى لانه نارة يكون سبباً لالتهاب المثانة  
ونارة يكون ناشئاً عنه واذا رجعنا الى الكلام على اسباب هذا الالتهاب وجدنا  
منها جراح الاثقال الذي لا يؤثر بحسب الظاهر في المثانة تأثيراً او اصلاً موجباً  
لالتهابها لكن الاطباء جعلوه من اسبابه وهناك سبب آخر اشبه بتأثير امته وهو  
امتصاص سطح الجلد شيئاً من الذباب الهندي وقد شوهد هذا الامتصاص  
حين وضع حراقة كبيرة على سطح الجلد فبواسطة الامتصاص المذكور يصل  
الاصلي المنقط الى المثانة فيلتهبها

### بيان الاعراض

هي الم حاد شديد وقلقي ويؤسسه النبض وامتلاؤه واحتقان الاغشية المخاطية  
الظاهرة ونوال حرارة الجلد وبرودته وجفوفته وخروج عرق كثير من بعض  
اجزائه ومغص شديد جداً وهيئة المريض حين ارادته البول قائمه نارة يضطجع  
ونارة ينتصب ونارة يحفر الارض وينظر الى بطنه ويقف ليبول فلم يستطع  
ويتحرك لذلك تحركاً عفيفاً ويتشكى بدون فائدة ثم ان لم يقطع البول بالكلية  
خرج نقطة فنقطة بالمشية قد علم من ما تقدم ان التهاب المثانة اذا كان ناشئاً  
عن حصى فالمانع من خروج البول شيء مما يحث على تيسر ازالته وقد رأينا

ان وجود الحصى يعرف من خروج بعض دم سابق على خروج البول ومتى اتضح المرض انضاحاتاً ما صارت حراقة الجلد جافة وعسر مشى المريض وصار صلبه اما شديد اليبوسة واما شديد الاحساس فان كان الالتهاب في قعر المثانة فحرك المريض حركات شديدة ليبول فلم يتمكن منه الا ببعضها وتتنوع خواص البول بحسب شدة الالتهاب ومدته فان كان الالتهاب شديداً كان البول قليلاً احمر كدرا وندر خروجه واختلط في الغالب بقليل من الدم وان كان الالتهاب ضعيفاً كان خروج البول اكثر من خروجه في الحال السابقة وضعف لونه وان صار المرض من منابعدان كان حاداً صار البول مخاطياً اذا قوام فهذا التغيير يدل على تلطف فعل الغشاء المخاطي الذي للمثانة لان وجود كثير من المادة المخاطية في البول لم يكن سببه في الواقع الا وفور افراز ذلك الغشاء كما كان ودخول المنقرز وقيامه مقام الاختلالات الناشئة عن تهيج الالتهابي فاذا رأيت التهاب المثانة أخذ في هذا السير فاعلم انه صار من منابعدان كما كان تهيجاً افرازاً يبعدان كان تهيجاً التهابياً في هذه الحال يسمى التهاب المثانة بنزلهما.

ومتى اتضحت الاعراض المذكورة انضاحاتاً ما تنوعت بحسب ما يؤول اليه المرض من الانتهاكات فالتحليل يعرف كسائر الامراض من نقصان الاعراض قصاً بطيئاً فلم يكن افراز البول حيثئذ معجوباً بالم شديد ولا صعوبة كما كان قبل ويرزول الغص فيصير بول المريض كبول السليم ويكون كدراً ويعود للمريض اشتهاؤه الطعام ثم ان ظهر في المريض خفة بغتية في مدة شدة الاعراض واقطع فحركه للبول وسكن واراد الاكل كان ذلك انذاراً رديئاً وخشياً تمرق المثانة تمرقاً يعرف من جس المثانة بان تدخل اليد في المعام المستقيم حتى تصل اليها وتجسها وهذا التمرق يحصل بالخصوص اذا كان الالتهاب في عنق المثانة فان ورمه كان لما نعا من خروج البول الذي كان يتجمع دائماً في المثانة حتى ادى الى تمرقها ثم ان التهاب عنق المثانة قد يتحقق وجوده او يظن من هيئة وقوف المريض للبول مرات كثيرة ومن حركاته



وانه وعدم تمكنه من البول فيكون سير المرض حيثئذ سر يعامق ضيا الى  
هلال المريض بعد ساعات فلكية

ومن انتهاى المرض المذكور الغنغرينا وان كانت نادرة ويعرف وجودها  
من صغر النبض وليونته وهبوط المثانة هبوطا سر يعا ناشئا عن انتفاخها  
انتفاخا غنغرينيا موجبا لانصباب البول في البيريتون وقد ينتهى الالتهاب  
الذى نحن بصدده بشئ نادر لم يبحث عنه بجناد قيقا وهو ليونة الغشاء المخاطي  
والظاهر ان هذه الليونة تحصل بسرعة فتقص التصاق اجزاء هذا الغشاء  
بعضها ببعض فيتزق نسيجه من كس البول المنحصر في المثانة اياه فيخرج  
البول من المحل المتزق وينصب اما في البيريتون واما في المحوض والغالب  
انصبابه في البيريتون وقد عورين ذلك التزق في قعر المثانة  
وفي هذه الانتهاى الثلاثة الاخيرة يهلك المريض من التهاب بيريتونه لانشئ  
عن انصباب البول فيه وبالجملة قديم تلك المريض من شدة الالتهاب او من  
انصباب دم في المثانة وان لم تتمزق

### بيان العلاج

يعالج التهاب المثانة بالاشياء المضعفة التي يرال بها الاحتقان الالتهابي الذي  
مركزه في الغشاء المخاطي الذي للمثانة ويتقع القصد العام نفعا كبيرا في اوائل  
هذا المرض فانه يزول انتفاخ عنق المثانة الناشئ عن التهابه والماتع من خروج  
البول فبالقصد المذكور يزول هذا الانتفاخ والالم ويخرج البول وينبغي  
حينئذ مراعاة حال النبض فان كان ممتلئا يسا كر ذلك القصد وقدم مخرج  
في هذه الحال فصد ا على الاوردة الصفنية ونحن ذكرنا للطلبة ان فصد الاوردة  
الغليظة ينقص كمية الدم العام سواء كانت هذه الاوردة صفنية ام غيرها  
فان فائدة القصد العام نقص الدم والذي يؤثر في المجموع الشعري تأثيرا واصل  
هو القصد الخاص لا فصد الاوردة الصفنية وينبغي ايضا استعمال الاشربة  
والحقن الملينية ونكمية اسفل البطن ووضع كيس ممتلئ شعيرامصا وفاقا حار على  
القطن فانه عظيم النفع لتأثيره في المثانة بحسب الظاهر وتأثيرا وائحا ولو امكن

اخراج البول المتحصر في المثانة لكان نافعا فانه تاما ولكنه غير ممكن في الذكور  
 لطول مجاري مثاناتها واعوجاجها فلا يتمكن الانسان من ادخال مجس فيها  
 بخلاف الاناث فانه يمكن ادخال المجس في مثاناتها فينبغي ادخاله فيها اذا كانت  
 ممتلئة وخشى غزقها ~~لكن~~ الصواب عدم ادخاله فيها لانه يزيد التهابها  
 وهناك واسطة اجود من هذه واسهل وهي ادخال اليد في المعال المستقيم  
 والتعامل بها على قعر المثانة من خلف اغشية هذا المعال ولكن ينبغي ان يكون  
 التعامل خفيفا متواليا لانه ان كان شديدا دفعة واحدة اسرع تجزق المثانة  
 وافضى الى هلاك المويض ولا ينبغي ارتكابه الا اذا كانت المثانة ممتلئة بولا  
 شديدة اليبوسة اما اذا كانت مشتملة على قليل من البول فاقباضها  
 كاف لاجراجه

وحينما كان المرض المذكور جسيما جذا وجب منع المريض من الاكل منعاً  
 كلياً وينبغي ان يعطى في اواخر المرض علقا جيدا مع التدبير والاحتراز  
 ولا تنفع الاشياء المحولة الا اذا استعملت بعد تناقص حدة الاعراض  
 واوصي بعضهم بحقن المثانة الا انه ليس مضطربا والظاهر انه لا يرتكب مادام  
 الالتهاب حادا او بما يعذر لتورم عنق المثانة بل لا ينبغي حقنها ولو بعد زوال  
 التهابها لان دخول اى مائع فيها قد يزيد المرض  
 بيان الاكاف

اراد بعض الاطباء ان يجعل التهاب المثانة انواعا بحسب اغشيتها وهذا خطأ  
 لان التهابها يكون دائما في غشائها المخاطي فان لم توجد فيه جميع الاكاف  
 وجد فيه دائما الاكاف المختصة بالمرض الذي نحن بصدده ولا يعتمد الالتهاب  
 الى الغشاء للحمى ولا الى الغشاء البيريتوني الذي للمثانة الا اذا كان  
 شديدا للوضوح

وفي مدة التهاب المثانة يكون غشاؤها المخاطي متنوع الحمرة وقد يكون  
 بعضه معتقنا احقنا خفيفا وقد يكون شديدا جدا ويمتد الى سائر سطحه  
 ويشغل جميع ثخنه فيعمله شديد الحمرة وينتشر تقرح المثانة الا اذا كان

غشاؤها المخاطي المتهب ملامسا للصمغ فينبذ تكون قروح المثانة قليلة  
 الغوران شديدة الحجرة وان استمر التهابها مدة ما وجدت مادة متبقية تجعل  
 البول المنحصر في المثانة دايما صما ويندر وجود الغنغرينا وان وجدت  
 فكانت قريبة دائما من قعر المثانة واذا خرج البول الذي كان منحصرا فيه  
 من الغنغرينا اوجب تفرق اتصال في الغشاء المخاطي وحده اوفيه  
 وفي الغشائين الاخرين اللذين غمزا قمرقا تابعا للغنغرينا التي في الغشاء المخاطي  
 ثم ان حافات الجزء الذي انكشف حين سقوط الخشكريشة منه محاطة بحلقة  
 حمراء تدل على التهاب القاذف الضروري لفصل الجزء الميت عن الاجزاء  
 السليمة المحيطة به فان لم تنفصل الخشكريشة دلت الحلقة المذكورة على  
 مقدار امتداد تليك الخشكريشة وقد تقدم الكلام على ليونة النسج المخاطي  
 الذي اذا اتوئل فيه بعدموت المريض ظهرت فيه هذه الاشياء وهي تورم  
 خفيف وملامسة كلامسة الزجاج وشقوفة متوهمة واذا انحومل عليه باصبع  
 انخسف ما تحته وكبر ما يكون الثقب الذي في قعر المثانة منحصرا في وسط  
 مثل هذا النسج لاحتمال ان تكون ليونته سابقة على الثقب المذكور ويحتمل  
 ان تكون سببه ويندر ان يكون كبيرا والغالب ان يكون صغيرا مستديرا  
 في الغشاء المخاطي اما الغشاء اللحمي والغشاء المصلي فغمران قليلا واذا كان  
 التهاب المثانة ايترويسا كان اردأ من كونه شديدا منفردا وهذا يحصل غالباً  
 في الضأن

### فصل في بول الدم

من اسبابه المعتادة في الغنم اكل الاعصان الحديثة المشتملة على كثير من الدبغ  
 وحض العفص اللذين هما قابضان فاذا دخل شيء منهما في الباطن اثر  
 في المثانة فكشمها وهيجهما تهيجا مخصوصا ومثلهما في التأثير جميع ماشييهما  
 من التبات في التركيب المكبيكي هذا وقد ادعى الطبيب الماهر امون ان غنم  
 الديار المصرية اذا اكلت من البرسيم اكلها مغرطا انتهت مناتها مع ان البرسيم  
 ليس مستملا على الاصول القابضة الموجبة لهذا الالتهاب بل جعل الطبيب

المذكوران افراط اكل البرسيم موجب لمعظم الامراض التي تهلك الغنم  
فهي عن الاكثار من اكله ما يمكن ومنزله بالغنم صنف منها قط  
وهو المارينوس

ويعرف ان الغنم مصابة بالتهاب المثانة من بطو حركاتها وعسره شها وتأخرها  
دائما عن القطيع وباقي اعراض هذا المرض ما ذكرناه آنفا وهو الالم والمغص  
وحارة القم وجفونة الجلد وحرارته وحرارة الاذنين وتالم اعلى المعدة وتوالى  
الوقوف ليخرج البول فلم يخرج وتورم القلفة في بعض الاحيان وخروج مادة  
كثيرة دسمة منها وتقرح المريض للبول فلم يخرج منه الا قليل من دم صرف  
او مختلط بيسير من البول وهذا هو الذي جعل الاطباء على تسمية التهاب المثانة  
بول الدم الذي سبب خروجه ازدياد التهيج ازديادا موجبا لاحتقان الاوعية  
الشعرية التي اغشاء المثانة المخاطي فحينئذ لا تقاوم جدران هذه الاوعية  
الاحتقان المذكور بل تلين وتمزق ثم ان بول الدم يعتري كثيرا من انواع  
الحيو ان الاله يكثر في الضأن ويقل في البقر ويندر في الخيل اما سيره واتباقه  
فكسيرة وانتهاء للتهاب المثانة السابق

واذا اصاب هذا الداء كثيرا من الغنم في آن واحد عسر علاجه فينبغي حينئذ  
ان تمنع المرضى من العلف الذي كان سببا لمرضها وان تعطى اغذية سهلة  
الهضم كنبات اخضر لين او نبات مستو وان توضع في محل جيد الهواء  
بان لا يكون في عمر الريح السارية وان تسير فهذه الاشياء سهلة كثيرة النفع  
لعامة المرضى اذ يعسر علاج كل منها على حدة ثم ينبغي للطبيب ان يتأمل  
في سير المرض ويميز المريض بالتهاب شديد من المريض الذي يؤول مرضه  
الى الزمانة وهذا القسم اكثر افرادا من سابقه لان معظم امراض الغنم تؤول  
الى الزمانة لكون تركيبها خلويا لينقا وباعمالا ينفخ اما القسم الاول الذي  
التهابه شديد فيعطى غذاء يجعل دمه قليل الجزيمات قليلة ص حدة التولد  
الانتهائية واما القسم الثاني فيجب له حينئذ ان يشاء مدة التهيج وحينئذ سهلة  
خروج البول ان يعطى جواهر شهادة لمنع الداء ف الا يل الى ان يصيده

فيوجب له مرضا أصعب من مرضه الأصلي سيأتي الكلام عليه

### فصل في التهاب الرحم

أراد الأطباء أن يجعلوه أقساما باعتبار مركزه الذي كانوا يجعلونه نارة في الغشاء المخاطي ونارة في الغشاء اللحمي ونارة في الصحيفة المصلية ونحن لا نتمسك بذلك لما ذكرناه عند التكلم على التهاب المعدة والمثانة ولأن التجربة تنفي ما ذكره بل نقول إن مركزه في الغشاء المخاطي الرحي فقط

### بيان أسبابه

هي متنوعة لكن المعول عليه منها قسم مخصوص بوجبه دائما وهو جميع الأسباب التي تؤثر في الرحم تأثيرا واضلا وهي ناشئة عن الولادة كالحركات العنيفة التي تفعلها الانثى لأخراج جنينها الذي وضعه في رحمها مخافة للوضع المعتاد والذي تركيبه يقتضي أن حركات أمه لا تكفي لأخراجه وكثيرا ما يتفق في هذه الحال أن الحركات التي يفعلها المولودون تهيج الرحم وترضاها وتوجب لغشائها الباطن التهابا ومن أسباب التهاب المذكور بقاء المشيمة أو بعض أغشية الجنين في الرحم بعد الولادة لانتصافها بها حيثئذ يولد منها ما يدخل في أجسام اجنبية في الرحم تهيجها أياها ما بواسطة حجمها وما بواسطة شكلها وما بواسطة المواد التي تركبت منها تتركب الأجسام ومنها أسباب أقل تأثيرا في الرحم من تلك كرض البطن من أمام العانة وكال سقوط عليه وكجميع الأشياء الظاهرة العنيفة التي قد تمتد تأثيرها إلى الرحم ولما كان محل التهاب المذكور في الغشاء المخاطي الذي مر الكلام على أمراضه وعلى اشتراكه مع الجلد وجب أن تجعل أسبابه جميع الأسباب التي يمتد تأثيرها بالأسباب الاشتراكية وغير الواسطة المؤثرة في الجلد كقطع العرق والبرد ونحوه .

### بيان أعراضه

لا شك أن أمات الحيوانات المجترة الأهلية أشد تعرضا لهذا الالتهاب من أمات الخيوان الذي خافره غير متروق وأنه يكثر في بعض فصول السنة دون بعض وأكثر وجوده في فصل الشتاء لأنه زمن البرد الذي هو سببه أولان البقر تلد فيه غالباً

ثم ان الالتهاب المذكور قد يكون منفردا وقد يكون معصوبا بغيره فان كان منفردا لم يكن شاعلا لغير الغشاء المخاطي وكانت اعراضه العامة قليلة الظهور وكان سيره بطيئا واول اعراضه تورم شغرى القرج وظهور حجرة مشابهة للحمرة التي تظهر حين طلب الانثى الجماع فاذا دخلت اصبع في مهبلها حيثما احتسب بحرارة شديدة ويكون غشاء هذا المهبل ذا حجرة شديدة واذا كان المريض بقرعة اممكن ادخال اليد في مهبلها ومد الاصابع حتى تصل الى عتق رحمها الذي يكون في الغالب متورما يابساً شديداً الحرارة واذا لمس رحم المريضة تألمت تألماً شديداً واجتمدت في دفع هذا اللبس فتتحرك كشيء يتحرك كما حين الولادة ويتوارى خروج بولها لكن لا يخرج منه في كل مرة الا شيء يسير وقد لا يخرج منه شيء ويسيل من القرج في اليوم الثالث والرابع من حدوث المرض مائع مصلي فيجى يستمر على هذه الصفات مادام الالتهاب حاداً وقد يصير مائلاً الى الحمرة اذا اشتد المرض فاذا ضعف صار هذا المائع اشبه بالقحج فيخثن ويبيض واذا كان سبب الالتهاب الذي نحن بصدده جسماً اجنبياً دخل في الرحم فبهيجها تقلصت تقلصاً كثيراً وتحركت المريضة تحركاً كثيراً عنيفاً لدفع ذلك الجسم الى الخارج وهذا يحصل اذا حدث المرض عقب الولادة وكان ناشئاً عن عدم خروج جميع اغشية الجنين او بعضها معه وهذا السبب متواتر في امات البقر لان مشايخ اجنتها مقاراة لماثام اجنة غير هالكونها مكونة من اغشية صغيرة كثيرة متفرقة كل منها ملتصق بالرحم على حدة فلمها قد لا تنفصل كلها عن الرحم عقب الولادة بل مكثت في الرحم مدة طويلة وكانت سبباً لالتهابها ومن اعراض هذا الالتهاب الم شديد في اعلى المعدة يعرف من التحامل على محله وهناك اعراض اخر عامة اقل تشخيصاً للمرض من الاعراض السابقة وهي حرارة الجلد وجفوفته وحرارة الفم والقرون وجفوفة الشفتين وانقطاع الاجتنان وتواتر النبض وشدة بعد امثاله كما تقدم في التهاب الاغشية المخاطية فينحصر النبض ويستمر يابساً اذا آل المرض الى بلوغه اقصى درجة وجميع ذلك

يوجد في التهاب الرحم المحبوس بغيره ما عدا بعض تغيرات يسيرة قد رأينا  
هجوم التهاب الرحم بطيئاً وهجوم التهاب الرحم المحبوس بغيره سريعاً لكونه  
لا ينحصر في الغشاء المخاطي بل يمتد حتى يصل إلى الغشاء المصلي وهذا هو  
السبب في سرعة هجومه واعراضه العامة أكثر وأوضح من اعراض ذلك  
فإن المريض يضطجع فينتصب مراراً عديدة ويلتفت إلى جنبه فكأنه يريد  
بالتفاتة الاعلام بمحل المه الشديد جداً الذي قد يستمر يوماً فأكثراً حتى يسيل من  
القروح المائع المصلي الذي من الكلام عليه وفي هذا الالتهاب تتشدد  
جدران البطن من امام العانة تشدداً لا يوجد في الالتهاب المنفرد ولما كان  
هذا المرض لا يحصل دائماً الا بعد الولادة لم يلاحظ البن الضرع بل متى حصل  
انقطع ويكون سيلان المايح من القروح ابطأ في الالتهاب المحبوس  
بغيره واقل انتظاماً منه في الالتهاب المنفرد ثم ان لم يكن المرض آيلاً إلى  
ان ينتهي بحمل بان زادت الاعراض الالتهابية اضطجع المريض وبرد جلده  
وصغريضة وضعف واشرف هو على الموت فعند ذلك يقل سيلان ذلك المائع  
من القروح او يتقطع بالكلية فان الغشاء المخاطي المغزى اياه يصير غير قابل  
لافرازه لكون الالتهاب ضرر نسجه

والمدة المتوسطة التي للالتهاب المنفرد ثمانية ايام فأكثراً إلى عشرة وقديماً  
المريض في اليوم الخامس او السادس ان اضطجع مرضه يمرض آخر فان كان  
العلاج جيداً سهل التخلل ودلت الاعراض حينئذ على تغير المرض ويتعذر  
سير هذا الالتهاب سيراً معتاداً بدون ان يؤثر في المركز العصبي الذي نشأت منه  
اعصاب الرحم وشاركته فلهذا اذا كان التهاب الرحم المحبوس بغيره حاداً  
خشى حدوث فالج في مؤخر المريض في اليوم الثالث او الخامس من حدوث  
المرض وذلك ناشئ عن الفعل الاشتراكي الذي اوجبه المرض للنخاع السلسلي  
فهذا الاصطحاب الجديد معلوم من اضطجاع المريض وعدم تمكنه من  
الانتصاب وتحريك أعضائه الموضوعة والغالب ان يكون الفالج  
المذكور تاماً وتقص الامراض الالتهابية من حيثئذ وقد تزول بالكلية

وقد لا يبقى ما يدل على التهاب الرحم سوى سيلان شئ قليل من الفرج  
وفي هذه الحال يصبر الفالج المتقدم هو المرض الرئيس وقد يستمر التهاب  
الرحم مدة طويلة لا تعرف غايتها فالا حسن حينئذ ذبح المريض لباس  
من شفاؤه

ثم ان التهاب الرحم الحاد المنفرد او المصحوب بغيره قد ينتهي بالزمانة ثم المرض  
المزمن قد يكون اصليا متصفا بهذه الزمانه ومضى كان كذلك زالت عنه جميع  
الاعراض الدالة على التهاب الحاد وانقضى المغص ولم تتعاقب البرودة والحرارة  
على الجلد وصار النبض بطيئا صغيرا وقد يكون في بعض الاحيان متواترا  
نوعا ولا يحصل الا بقرب المساء كما في اغلب الامراض المزمنة وعاد للمريض  
اشتهاءه والطعام واجتراره وصار قادر على العمل لكن لم ينقطع سيلان المائع  
من الفرج بالكلية بل يقل ويظهر من حال المريض حينئذ انه غير متضرر منه  
وقد يكون هذا السيلان كثيرا فيضعف منه المريض ضعفا شديدا يؤدي  
الى هزاله ويستمر المائع المصل على طبيعته الاصلية فيكون كثيفا ايضا  
متقيما ويستمر سائلا من فروج معظم الاناث المصابة بالتهاب ارحامها  
وقد ينقطع في بعض الاناث لاسيما اناث الخيل فان تقطعه فيه اكثر من تقطعه  
في اناث البقر وحينئذ يكون السائل منه مقدارا كثيرا مسبوقا ببعض اعراض  
من اعراض الحمى كتواتر النبض وحرارة الجلد وشدان الاشتهاء للطعام وحرارة  
القدم ثم بعد خروج ذلك المائع من الفرج يعود كل شئ الى حاله الاصلية ويصير  
الحيوان كأنه سليم ويستمر كذلك عشرين يوما فاكثر الى اربعين يوما ثم يعود  
السيلان كما كان ثم ينقطع ثم يعود وهكذا

واعلم ان الذين تكلموا اولاً على هذا النوع الذي هو من انواع التهاب  
المزمن اخطأوا في سبب تقطع ذلك المائع حيث زعموا ان الرحم تكون سليمة  
في المدة التي ينخرج المائع المذكور واقطاعه ولا تكون مريضة  
الا في مدة يسيرة قبل خروجه منها فيظهر من زعمهم ان هذا المائع لا يقرز  
الا في مدة الاعراض الحمية السابقة على خروجه وهذا الزعم خطأ فان الرحم



تكون مريضة دائماً حتى في مدة ققطاع المائع السابق لان جدرانها المخاطية لا تزال مغرزة اياه لكن لا يخرج منها كل ما انقرو منه لانكماش فوهتها المهبلية فيجتمع في الرحم ويلوؤها ويشد جدرانها شدا يغلب المائع الذي هو انكماش تلك القوة فيثبث تنفتح الرحم وتتسع فيخرج منها المادة المتجمعة فيها بواسطة ضغط جدران الرحم اياها ثم بعد فراغها من هذه المادة تتجدد فيها ثم تخرج وهكذا كما تقدم فهذا الانضاح الذي هو اسهل من الاول يعرف جيداً الماذا لم تظهر اعراض الحمى الا قبل خروج المائع المتقدم وذلك ان جدران الرحم تتشدد في تلك المدة فقط تشدداً موجباً للآلم الذي دلت عليه اعراض الحمى ثم بعد خلوا الرحم عن المواد التي فيها تعود كما كانت ولم تألم الانثى المريضة اذ في تألم فتزول اعراض الآلم حيثئذ

#### بيان نزف الرحم

اسبابه هي بعينها اسباب الالتهاب لكن اذا كانت ارحام اناث الحيوان الاهلي مستعدة لهذا النزف اوجبته لهاتلك الاسباب ولم توجب لها التهابا والواقع ان هذا النزيف يعتري الحيوان اللينفاوى والحيوانات التي ضعفت من هرم او اعمال عنيفة فالاسباب التي حقها ان توجب التهاب ارحام هذه الحيوانات لا توجب له اتماماً وتوجب لها تهيجاً فقط فتفرز من اغشيتها المخاطية مادة اشبه باللعاب لا القح فينشأ عن ذلك ان النزيف المذكور تهيج افرازي يعقبه في بعض الاحيان التهاب حاد يكون احداته آتية فينبغي جعله حيثئذ التهاباً راحياً من مناه والسبب في ذلك ضعف حدة الالتهاب واستعداد الحيوان له كما تقدم

#### بيان اعراضه

اذا كان النزيف المذكور اصلياً كان بطيئ الحصول ولم يكن معجبوا في ابتدائه بجمي فغاية ما في السباب ان المريض يقل اشتهاؤه للغذاء وتكون حر كانه بطيئة وقد يهجز في بعض الاحيان عن الاعمال ثم تورم حاقنا فرجه ويسيل من مجموعته الاسفل مائع مائي يثخن شيئاً شياً حتى يصير لزجاً ويكثر

ثم يندفع كثير منه الى الخارج فتَهزُل الانثى المريضة حينئذ هزلا واضحا  
مع بقاء صحة بدنها لبطوئ هزالها بمرضها لكن اذا لم يوقف المرض ادى الى  
نشوبها بعد اشهر او سنة ثم انه لا فرق بين النزيف الرحمي الاصيل والنزيف  
الرحمي التبعي الا في ابتداء حدوثهما لان النزيف الرحمي الاصيل يحصل بنفسه  
والنزيف التبعي يحصل عقب زوال الاعراض الاتهابية حينئذ تتغير هيئة  
المادة الخارجة من الفرج فتصير شفاقة مخاطية بعد ان كانت قميحة  
اما مقدارها فلا يتغير وسير النزيف التبعي كسير النزيف الاصيل فينشأ عنه  
ما ينشأ عن ذلك

### بيان السيلان الرحمي

اعلم ان جهل المولدين لاناث الحيوان الاهلي يوجب لارحامها تشددا ورضا  
وتتمزقات في النزيف وافر بعد الولادة وسكون تشنج الرحم الذي كان  
حاصلا لها حين ولادتها فيخرج الدم من الاوعية المتمزقة وينصب في  
تجاويفها انصبابا يحصل في الغالب حين جذب المشيمة جذبا عنيفا اوجب  
انقطاع نفوذ الاوعية الرابطة المشيمة بالرحم فالدم الذي يخرج حينئذ من  
الفرج كثير سريع موجب لسرعة ضعف الانثى المريضة فيضعف نبضها  
اذ ذلك ويصير ملتجها ماثلا الى الصغرة ويصير نفسها عميقا وتبرد اطرافها  
وتشرف هي على الهلاك من كثرة نزف الدم ان لم يبادر بايقافه وهناك  
اسباب توجب انصباب الدم في باطن الرحم كالعلف المسبب فان استعماله  
قد يوجب حين طلب الانثى الجماع تهيج رحمها تهيجا شديدا زائدا على العادة  
منفضيا الى تنبه الرحم تنبها شديدا موديا الى سيلان الدم الذي هو نزيف حقيقي  
لا يخشى منه ضرر لانه يقطع بانقطاع شهوة الجماع وقد يقطع بالحصى ولا يضر  
وجوده لقلته

والاسباب المعتادة الموجبة لالتهاب الرحم ان اثر في انثى كثيرة التهيج او انثى  
كثيرة الدم اوجبت لرحمها تهيجا طبيعته كطبيعة التهيج التزني فيتوارد الدم  
حينئذ على الرحم بقوة شغيدة بحيث لا تقاومه حدران الاوعية فتمزق

ويحصل التزيف وهذا الامر لا يكون في الغالب الا ابتداء التهاب رجمي حاد  
ثم ان السيلان المذكور نافع نوع نفع ولو كان المرض خطرا لان خروج الدم  
يفرغ النسج الايل الى ان يلتئب فلهذا لا ينبغي قطع التزيف الرجمي الذي هو  
خفيف دائما ويحصل في ابتداء التهاب الرحم بل ينبغي الاجتهاد في ابقائه  
وتسهيل خروجه بواسطة التكميد والحقن بالاشياء الحارة المليئة وهذا هو  
الصواب عندى ما لم يكن الدم الخارج  $\equiv$  شرا جدا وخشى منه هلاك  
المریضة ثم لما كان التهاب الرحم ونزيفها وسيلانها مرتبطا ببعضها بعض  
جعلناها في فصل واحد لانها في الحقيقة مرض واحد منقسم ثلاثة اقسام  
في عضو واحد ولو فصلنا بعضها عن بعض لاحتجنا الى تطويل وعسر البحث  
عنهام قلنا الفائدة

### بيان العلاج

لما كان التهاب الرحم التهابا حقيقيا وجب ان يعالج بالاشياء المضادة  
للالتهاب يعدتويعها وجعلها ملائمة له وينبغي البداء بالفصد واخراج مقدار  
كثير من الدم وتكريره اذا حسنت حال النبض ويجب سقي المريض شرابا  
ملينا مختلطاً بعسل وحقنه بالاشياء بسيطة فهذه الوسائط ملائمة لبقاء المرض  
منفردا وما نفعه من وصوله الى سطح المعدة والامعاء ومسهله لخروج الروث  
لتلينه اياه فان لم يحقن المريض اجتماع الروث في معاء المستقيم والجزء المتوج  
من قولونه وامتسك بطنه وربما تهيج المعاء فتصير الحال صعبة لاصطحاب  
المرض بهذا التهيج ولان المعاء قريب من الرحم ولان اعصابه ناشئة من منشأ  
اعصاب الرحم ومنتهى كل هذه الاعصاب واعصاب الرحم واحد وهناك  
واسطة جيدة لتسكين الالم المصاحب لالتهاب الرحم وهي ان يؤخذ شيء من  
الشعير ويصلى في موضع في كيس ثم يوضع فوق قطن المريض وان يكمل الجزء  
المؤخر من البطن ويدلك ثم يحقن المهبل حقنا خفيفا بشيء ملين غير مشتمل على  
اصول كثيرة لعناية ليندفع التشنج والمؤلم الناشئ عن دخول مقدار كثير  
من الماء في الرحم وينبغي في هذه الحال حمية تامقة وجعل حرارة اصطبلى الانثى

المريضة منتظمة وتعطيها بغطاء لائق وهذه الوسطة هي الملازمة للعلاج في مدة  
حدة المرض وازدياده ومتى تخلصت الاعراض وجب الاجتهاد في تحويل  
حركة توارد الدم على الرحم بان تعطى الانثى المريضة جواهر مسهلة خفيفة  
وجواهر مدرة للبول وان تخزم الياسا ثم ان اشغل المرض ولم يصرمزنا  
وجبت المحافظة على المريضة مدة نقاهتها فانها لا تبرأ من مرضها الا بعد  
ضعفها ضعفا شديدا فلهذا اذا اهمل تدبير غذائها في مدة نقاهتها خشي تجدد  
مرضها ويرويه اصعب من ما كان وربما اوجب لخل آخر وعضو آخر ضررا  
ردينا كالضرر الناشئ عن التهاب الرحم

واذا خشي انتهاء التهاب الرحم الحاد بغنغرينا وجبت المداومة على فصد المريضة  
لتنقص الحمرة الالتهابية التي قد توجب الغنغرينا ووجب ايضا استعمال  
ما يمنع حدوثها او يوقفها وتسهل معرفة حصول الغنغرينا او ايلولة حصولها  
من شدة النواذر الالتهابية فيجب حينئذ جعل الوسائط المضغفة اقوى من  
ما كانت عليه قبل ومتى حصلت الغنغرينا ضعف النبض وصار رخوا مغيرا  
متواترا وازال الألم وظهر ان المريضة على حال اجود من حالها الاولى وتغيرت  
طبيعة المائع الخارج من فرجها وصار اشد ميوعة من ميوعة الاصلية ومائلا  
الى الحمرة او محتلا بدم وصارت رائحته كرائحة الغنغرينا ثم ان الادوية التي  
ينبغي استعمالها في الباطن هي الجواهر المضادة للعفونة كحمض النوشادر  
وتجهيزات الكينيكيناوينبغي حقن الرحم بالكينيكيناو اللينوشادر او بشئ يسير  
من كلورور القلي فان لم ينفع استعمال هذه الاشياء فلا بد من هلاك  
المريضة

ومتى انفج مؤخر الانثى المريضة وجب استعمال اقوى الوسائط المحولة على  
القطن كالحرقان والكي بالنار وحقن التسيج الخلو الذي تحت جلد القطن  
حقنا مسجيا بالزيت الاصلية وهناك واسطة لم تستعمل الى الان واطنبا  
جيدة في هذه الحال ونحوها وهي حقن ذلك السيج بصبغة عيش الغراب  
او وضعها تحت الجلد ولا بأس بسقي المريضة شيئا من الصمغ الراتنجية فانه نافع

ثم اذا ايس من الشفاء وجب سقى المريضة شيئا من تجاهيز عيش الغراب فانه  
آخر الدواء

وقد ذكرنا عند الكلام على الاعراض انه اذا حصل فالج عقب التهاب الرحم  
شكل في البرء منه فالاولى ذبح المريضة اذا فائدة في علاجها سوى تجربته

### \* (نفيه) \*

اذا اصبحت بقرة بالقالج المتقدم وعولجت ثم سقيت شيئا من عيش الغراب ثم  
ماتت فالاولى دفنها والتباعد عن اكل شيء منها لان ما شربته من عيش  
الغراب وغيره تمصه الاوعية الماصة فيسرى في البدن فنأكل شيئا منه تضرر  
تضرر اشديدا لان عيش الغراب من اقوى السموم ومتى صار التهاب الرحم  
مزمننا بعد ان كان حادا وجبت المداومة على علاجه لتبرء المريضة منه وينبغي  
ابقاء الخزم مدة طويلة وسقى المريضة املاحا مسملة واشياء ممدرة للبول ثم ان لم  
يزدسي لان المنافع من التبرج وجب حقن الرحم في اول الامر باشياء شادة  
خفيفة ثم اشياء شادة قوية ثم اشياء قابضة ففي الحثن بهذه الاشياء فائدتان  
احدهما انكماش النسج المخاطي وثانيتهما زيادة تغذيته بمقدار ما تنقص من  
افرازه الذي ازدياده هو السبب الاصل للمرض وينبغي ان يكون علف المريضة  
مشبعاسهل الهضم لانه اذا قوى البدن قوى الدم ودل على الشفاء ثم ان المرض  
الذي نحن بصدد شبيهه بالتهاب الرحم ولا يخالفه الا في شيء يسير وهو ان ما نحن  
بصدد ه يفرز مادة مخاطية بخلاف ذلك فانه يفرز مادة قيحية وهذا الشبه يوجد  
ايضا في الحركة غير الطبيعية الموجبة لافراز ينك المادتين فالفرق بينهما واضح جدا  
اذ المخاط قد يتغير ويصير فيحما كما هو معلوم وقد يصير القحج مخاطا اذا حسنت حال  
النسج المخاطي المقرزايه ومن ما يؤيد ذلك الشبه ان التزيف الرحمي اذا كان  
تبعيا كان نوعا من التهاب الرحم المزمن كما تقدم فعمل من ذلك ان علاجهما  
متحد فلهذا لا نذكر شيئا يخص التزيف المذكور الذي اذا كان ناشئا عن اعما  
الجاهلين بالولادة وجب على الطبيب ان يستعمل له وسائل قوية سريعة التأثير  
وهذه الوسائل قليلة ~~فصب~~ مائعت بارد على بطن المريضة وقطنها

لينكمش نسج الغشاء المخاطي الرحي الذي حصل منه التزيف انكماشاً ناشئاً عن  
 اشتراك هذا الغشاء مع الجلد وله كانت الطلبة عالمة بما تركبت منه تلك المآتات  
 استغنيت عن ذكره ثم ان لم ينقطع التزيف من استعمال الوسائط المذكورة  
 وجب حقن الرحم بها والظاهر ان الحقن بها ليس انفع من صبا على العضوين  
 السابقين فان انكماش ذلك النسج الذي يوقف التزيف اسهل حصولاً بواسطة  
 الاستراش منه بدون واسطة كالعاف فانه ينقطع بوضع رفاد على الانف  
 او بصب اشياء باردة عليه انقطاعاً اسرع من انقطاعه بمحقن طاقى الانف  
 بالاشياء الباردة وينبغي ان يضاف الى هذه الوسائط وسائط اخرى لتجبه الدم الى  
 محل بعيد عن محل التزيف كذلك الاطراف بمآتات مهيجة كتخل حار مختلط  
 بشئ من الذباب الهندي وكريوت اصلية ثم بعد انقطاع التزيف ينبغي الحمية  
 اللاتقة وراحة المريضة ومنعها من الاشياء المنبهة ثم بعد يومين تغلف علقاً  
 مسبقاً ليخبر ما قدم من دمها ويؤول ما نشأ عنه من الضعف ولا تكلم هنا  
 على التزيف الخفيف الذي يعتري بعض اناث دموية حين طلبها الجماع لانه  
 ليس بمرضا ولا حاجة الى علاج التزيف الخفيف الذي يسبق التهاب الرحم  
 في بعض الاحيان لان تسهيل خروج الدم اولى حيثئذ من قطعه  
 كما تقدم

### بيان الافات

التهاب الغشاء المخاطي الذي للرحم يوجب له تورماً وليمونة واضمحلالاً وتكون الحمرة  
 في الغالب شديدة ولما كان هذا الالتهاب شائعاً ومملاً كبيراً من ذالك الغشاء  
 لم تحصل الحمرة الا اذا قلت كثيراً من الدم واذا اضيفت الى الفعل الاشتراكي  
 الشديد الصادر من الرحم على الاحشاء الرئيسة علم مقدار خطر المرض المذكور  
 ثم ان الغشاء المخاطي منفصل عن الغشاء اللحمي برشح شئ مصلى ثخين جداً  
 صادر من النسج المحلوى الذي تحت المخاط ومثى سكان المرض منفرداً  
 انحصرت الحمرة في الغشاء الباطن وان كان معجوباً بغيره امتدت الى الغشاء  
 المصلى ويندرت لونها الجوهر العضلي الذي للغشاءات وسط وقد يعتري الرحم

في بعض الاحيان قروح حرظاهرة ناشئة عن شدة الالتهاب وهي نادرة  
 لانها لا توجد غالباً الا في الاماكن التي كانت مستتلة على جسم اجنبي لاس  
 للرحم مدة طويلة وتكون الرحم مستتلة ايضا على شئ من المادة المنقرضة من  
 الغشاء وهذه المادة تارة تكون قيحا يبيض ذا قوام وتارة تكون قيحا مائعا  
 يكون في الغالب مختلطا بمادة مخاطية سنجابية اللون فتكون نيكال المادة  
 حينئذ شبيهة بالمادة التي تسيل حين الموت ثم ان هلكت الانثى المريضة قبل  
 ان تهلج اجزاؤها التي تحت الحجاب الحاجز ظهر جزؤها القطني الذي لتخاعها  
 السلسلي متغيرا واذا لم يمكث القالج المذكور الامدة يسيرة ظهرت اللقائف  
 السلسلية حمرا لاسيما اللقافة العنكبوتية او اللقافة المسماة بالأم الحنون او نحن  
 نسمي الخناخ السلسلي اوسطحه وان مكث ذلك القالج مدة طويلة اشتدت  
 الافات لاسيما في الخناخ السلسلي ولم تكن حمرة بسيطة وانما هي ليونة في هذا  
 الخناخ تظهر حين فتح جثة المريضة

ولاشك ان آفات التهاب الرحم المزمن اما يوسمة وغلظ الغشاء المخاطي واما  
 قروح مختلفة الامتداد والعمق سنجابية اللون او متكدرة ومقايبة للقروح  
 التي تحصل في مدة الالتهاب الحاد ويكون الغشاء المخاطي الذي لرحم معظم  
 الاناث المريضة مائلا الى البياض لآفة في نسيجه وهو مستتر بالمادة المنقرضة  
 منه ومتى كان المرض في عنق المثانة صار هذا العنق غليظا يابسا ولا اظن  
 احدا رآى اليسكروما في عنق مثانة انثى الحيوان الاهلي

والآفات التي تتبع عقب نزيف الرحم شبيهة بالآفات التي توجد عقب التهاب  
 الرحم المزمن اذا كان هذا النزيف نوعا منه فان كان اصليا فالسطح الباطن  
 من الرحم يكون ايضا مائلا الى الصفرة او ضعيف الحمرة ويكون تجويفه  
 مستتلا على مادة مخاطية واذا هلكت الانثى بنزيف رحمها وقتحت جثتها ظهر  
 غشاؤها المخاطي محتقنا بدم كثرة اوجب انصابه وظهر منه في الرحم مقدار  
 كثير مقيد بجعدا ما

تمثل في التهاب الكلبيين

اسبابه قسمان احدهما يؤثر في الكليتين تأثيرا واصلان نوع وصول اما بعلامسة  
اصل مهيج يوصله الامتصاص الى الكليتين واما بشئ طاهر يؤثر في ما قرب  
منهما تأثيرا شديدا يمتد حتى يصل اليهما وثانيهما يجمع الاسباب المنبهة تنبيهها  
اشتراكيا يمتد من سطح الجلد او الاحشاء الى الكليتين وهذه الاسباب غير واصله  
ومن اقوى القسم الاول تأثير امتصاص الاصل الفعال الذي في الذباب  
الهندي حين وضعه على سطح عريض من الجلد وبعضهم نقاه بواسطة  
تجربات فقال انه لا يؤثر في الكليتين تأثيرا مخصوصا كما كان عليه جمهور  
الاطباء واشهر ذلك البعض المعلوم لي لكن لما كان هذا الرأي غير محقق  
ولا مقبول اعرضنا عنه وتمسكنا بقول الجمهور القائلين ان امتصاص الذباب  
الهندي يوجب التهاب الكليتين بواسطة وصوله اليهما ومن اسباب الالتهاب  
المذكور استعمال الادوية الراتنجية استعمالا مفرطا فاذا دخل شئ منها  
في الكليتين اثر فيهما كتأثير الذباب للهندي ومنها جميع المنبهات التي اصلها  
الفعال طيارا او جامدا قابل للامتصاص كزيت الترمنتين الاصلي والمغليات  
الطهرية غليظا خفيفا والصبغات المصطنعة بواسطة روح النبيذ وعندى  
ان هذه الاسباب الاخيرة لا توجب التهاب الكليتين بنفسها بل بواسطة  
فعل عام او فعل اشتركي اما الادوية المدرة للبول لاسيما ملح البارود فمخالفة  
لتيك فان الحيوان اذا استعمل مقدارا كثيرا من ملح البارود اوجب لنسج  
كليتيه تهيجا شديدا ومعنى ما يوجب الالتهاب المذكور الاشياء العنيفة  
القاهرة فانها توجب اضطرابا شديدا قد يصل الى الكليتين فيلهيها وهذه  
الاشياء كالضرب على القطن والاجال الثقيلة جدا والحركات الشديدة التي  
يدخلها الحيوان حين جره الاثقال والجري والوثوب وجميع الحركات السريعة  
والفقية الصادرة من المحل الاقرب من القطن وهذا على رأى بعض اطباء  
وتحس نقول تأثير بعض هذه الاسباب في الكليتين خفي غير منع لا يمكن  
ان يكون كتأثير مهيج يصل الى الكليتين بواسطة الامتصاص ولا كتأثير  
الاسباب الكثيرة الاشتراكية العامة فانها قد توجب التهاب الكليتين كما توجب



التهاب الامعاء والتهاب الرتتين نعم اذا قوئل في صغر الكليتين وسطحهما  
 قد يظن ان الاسباب الاشتراكية المذكورة المؤثرة في الجلد لا يصل تأثيرها  
 الى الكليتين الا بعسر وهذا الظن صحيح ~~ف~~ لكن لما كانت الكليتان من اهم  
 الاعضاء وشديدي الفعل تأكد من حساب القيم لوجوب ان سدس الدم  
 الساري في الاهر يمر فتيهما في وقت معين ولا تؤثر البرودة القاطعة للجلد  
 في عضو من اعضاء البدن كتأثيرها في الكليتين فان فعلهما يزداد منها ازديادا  
 واضحا فتفرز ان مقدارا كثيرا من البول فائما مقام العرق المنقطع بواسطة تيبك  
 البرودة فبذلك لا عجب في اسراع وضوح التهاب الكليتين عجب ذيتك الفعلين  
 الكبيرين الاشتراكيين الذين مر الكلام عليهم ماستوفى ومن اسباب  
 الالتهاب الذي نحن بصدد امر اض الغشاء المخاطي المعدي المعوي وكذلك  
 التهاب اسطحه اخرى مخاطية في بعض الاحيان الا انه اقل ايجابا لاذك  
 الالتهاب منها ولكن لم يكن التهاب الكليتين حيثئذ مرضا اصليا بل تبعا  
 فلهذا لا ينبغي للطبيب ان يعالجه الا بعد علاج المرض الاصلى ومن المعلوم  
 ان المرض المصحوب بغيره اصعب من المرض المنفرد فانه اذا اصطبغ التهاب  
 الكليتين بالتهاب الامعاء وجب بما يعالج به مع ما سئذ كرمه في علاج هذا  
 الالتهاب وقد يكون الغذاء موجبا قويا للالتهاب الذي نحن بصدد بل يكون  
 اصعب من سائر الاسباب لانه يؤثر في افراد كثيرة من افراد الحيوان في آن  
 واحد وهذا الغذاء هو الذي يكون مستملا على اصول حريفة او اصول قايضة  
 كالاعصان الصغيرة وقد ذكرنا ان الغنم اذا اكلت شيئا منها اوجب لمثانتها  
 التهابا يترتبه يسمى بول الدم ثم لما كان الالتهاب الكلى الناشئ عن اكل  
 شيء من تين الاعصان معصوبا داءا يبول الدم يسمى به قسمة هذين المرضين  
 باسم واحد صحيحة لاتحاد اسبابهما ولان المتضرر منهما هو مجموع البول الذي  
 يعرف مرضه في مدتهما من عرض ملازم اوضح من غيره  
 ومن اسباب التهاب الكليتين وجود حصي فيهما ودود مخصوص لم يشاهد  
 الا فيهما ويند وجودهما في كلى الحيوانات الاهلية اما الدود فلما

يشاهد الا في نوع واحد من انواع الحيوان الاهلي ويسمى هذا الدود  
ترونجلوس جيجاس

### بيان الاعراض

لا شك ان التهاب الكليتين شديد الصعوبة يخشى منه هلاك المصاب به  
والغالب انه سريع الحصول بسببه بعض علامات كقطع انتهاء الغذاء  
والحزن والتمقاض الرأس وعسر التحرك وهذه العلامات لا تستمر مدة طويلة  
ويعقبها المرض المذكور ومن اعراضه مغص شديد يعرف من تألم المريض  
تألما شديدا فتكون حركاته عنيفة مختلفة ويتصب كثيرا وينجي ليبول فلم يزل  
الا شيئا يسيرا وقد لا يبول بالكليتين لعدم افراز الكليتين اياه فيكون المريض  
مصايبا بالانحسار الذي يميناء انحصارا كاذبا فاذا جس القطن حيث تدلم انه  
شديد الحساسية ويكون باطن المعاء المستقيم شديدا الحرارة فاذا ادخلت فيه  
اليده حتى وصلت الى الكليتين احست بحرارة شديدة لكن لا ينبغي ادخالها فيه  
الا اذا علم الطبيب ان في ادخالها فعا حقيقيا كما اذا ظن ان هناك قلا متجمعا  
موجب الا زدياد خطر المرض فلا ينبغي ادخال اليد في ذلك المعاء الا حقا  
ثم بعد ظهور تلك الاعراض بمدة يسيرة يزداد القسم الكليتين ويترآ انه يمتد  
حتى يصل الى اعضاء التناسل لاهترأ جميع طول العجان الذي يجري الكليتين  
فيسـتـطـيل الذكـر ثم يكـمـش وترتفع الخصية التي في جهة الكليتين المريضة  
ثم تنخفض ثم ترتفع وهكذا فان كانت الكليتان مريضتين ارتفعت الخصيتان  
ثم تنخفضتا وذا اكرم المريض على المشي عرج برجله التي في جهة الكليتين  
المريضة لتألم اعلاخذهما ومتى ظهرت الاعراض صار النبض يابسا ممتلئا  
متواترا فاذا تناقص وانحصر كان ذلك علامة رديئة لانه يدل على انحصار  
المرض في الكليتين انحصارا شديدا ثم ان افراز الكليتين يتقطع في اوائل  
المرض وحين ازدياد الاعراض فينحصر البول انحصارا تاما ثم يخرج  
منه شيء يسير في اليوم الثاني والثالث من حدوث المرض ويكون تارة  
مخينا لا اختلاطه بمواد مخاطية خارجة من المثانة وتارة يكون صافيا وتارة

مختلطاً بلدم خارج من الكليتين وقد لا يخرج من اشتخاص كثيرة - صاباً  
 بهذا المرض شيء من البول بل يخرج منه ادم صرف كما اذا كان المرض المذكور  
 ايتروياً ومتى استمر اقطاع البول او خرج دم عوض عنه كان ذلك علامة  
 رديئة وأيس من شفاء المريض وكذلك ما اذا عرق الجنبان واضطجع  
 المريض وظهر كانه مصاب بالعلاج من شدة الالم الذي في قطنه وكذلك  
 ما اذا ازداد النبض سرعته مع صيرورته صغيراً ليناً مهترأ ومتى انضم الى ذلك  
 برودة الاذنين والاطراف قرب هلاك المريض قرباً شديداً واذا كثر خروج  
 البول مع اقطاع الم القطن وانقطاع ارتفاع الخصيتين وانخفاضهما دل ذلك  
 على انتهاء جيد وزال المغص وتقصت پیوسه النبض وتواز به وحسفت حال  
 المريض ولا خفاء ان منتهى التهاب الكليتين يعرف بسرعة فان جميع انتهاءاته  
 حتى التحلل تحصل بسرعة فبعد ايام قليلة من حدوثه يهلك المريض او يشفي  
 واذا كان التهاب الكليتين مهلكاً انتهى بليونة تدل عليها الاعراض

#### السابقة

وقال بعضهم قد ينتهي المرض المذكور بالغنغريسا وهذا القول يغلط  
 اذ لم يشاهد احد ان هذا المرض انتهى بها والاعراض التي ذكرها البعض  
 المذكور هي اعراض البليونة التي تلي الغنغريسا نوع منها ومصحوبة

#### بنقط سود

ويندر ان يصير التهاب الكليتين من هذا ولكن قد يسيل من بعض اشتخاص  
 كانت مصابة به ثم رثت منه مائع ابيض شبيه بالقمح نارة يخرج بعد البول وتارة  
 معه وهذا العارض قد يكون في بعض الاحيان منفردا وقد يمتك زمان طويلا  
 مع حاشية شديدة في القطن تجعل المريض غير صالح للركوب عليه ولا للعمل  
 فهذه الحال يصح جعلها التهابا كلويا من منابعدان كان حاداً او سبب  
 استمراره تنقيج قليل في الخوض الكلوي او الجيوب المنتهية اليه

واذا كان الالتهاب المذكور ناشئاً عن وجود حصي في حوض الكليتين كان  
 حدوثه سريعاً ومدة قصيرة فان انتقل فالحصي من محله او كبر حجمه تيج

المريض تهيجاً شديداً لعدم التمكن من نقل الحصى من مكانه ولا من إخراج  
وقبل انتقاله كان المريض سيالاً خالياً عن ما يدل على وجوده وقد يقطع  
في بعض الأحيان الألف والاعراض الناشئة عن وجود الحصى وتتمكث  
منقطعة مدة طويلة فيسمى التهاب حيثئذ بالالتهاب الدوري وبالغص  
السكري فان لم يرأ منه المريض خشي حدوث لبونة أو نزيف في النسيج الكلوي  
وهذا آخر المرض ونهاية أجل المريض

### بيان العلاج

هو كعلاج جميع أنواع التهاب الذي أول علاجه القصد والاحسن في هذه  
الحار فصد الودجين فصد اشديد بحيث يخرج منهما مقدار كثير من الدم لينقص  
الدم الذي في المجموع الوعائي تقصا واحتما فان لم تحسن حال المريض عقب هذا  
القصد كرر فان لم تحسن حال النبض بعد تكريره ترك لا احتمال ان يكون المرض  
ناشئاً عن شيء مادي موضعي لا يلايه القصد بل يضعف المريض ولا تفهم من  
كلامي انه ينبغي ترك القصد بالسكية لان مقصودي الاحتراز عن تكريره مراراً  
عمدية حتى تنفرغ الاوعية ثم ان لم يحصل من القصد الاول نفع طاهر وجب  
تكريره بحيث يخرج في كل مرة مقدار رطل من الدم فتدافق اذ مريضاً  
مصاباً بالتهاب حاد في كليته فصد تسع مرات فشي وذلك لكون الطبيب  
كان عارفاً سبب التهاب الكليتين ولم يكن في المريض ما يدل على وجود  
حصى فيهما وبالجملة يندر وجود الحصى في الحيوان الاهلي ثم بعد القصد  
البدن كور ينبغي استعمال المغليبات اللطيفة المحلاة بالعسل واستعمال الحن  
البسيطة والتكميد بالماء الحار ثم ذلك ما تحت البطن ثم وضع كيس فيه شعر  
مصلوق على القطن كما تقدم ثم صب ماء فاتر على هذا الكيس كيلا يبرد  
فانه اذا برد لم يقع بل يضر ومن كان الاثم شديداً فاخلط الاثربة اللعابية  
والحقير شيء قليل من الافيون لنصير مسكناً واذا تناقصت الاعراض وجب  
استعمال اقوى المحولات في ظاهر البدن وجعل تلك المغليبات مدرة للبول  
بان يضاف اليها قليل من ملح البايود ثم سقى المريض اياها فهذا الملح يؤثر

في الكليتين تأثيرا واصلافيضعف تهيجها

وقد ذكرت في الكليات بيان تأثير المنبهات المخصوص الذي يوجب افراز الغدد  
وذكرنا فيها ايضا ان التهيج الموجب لحدوث النواذر في وظائف تغذي الغدد  
مخالف لشدة الافراز فلماذا اذا اعطى المريض في اواخر التهاب كليتيه شيئا من  
ملح البارود لم يوجب ازدياد تهيجه بل ينقصه ويضعفه فيزيله في وقت اسرع  
من ما كان يزول فيه بغير استعمال ذلك الملح ثم يعطى المريض مسهلا ملحيا  
يمنع فوارد الدم على الكليتين ويجعل القضاة الهضمية من ككزلا لا تفراز  
شيء جديد

ولاشك ان مدة نقاهة التهاب الكليتين قصيرة لكن يضطر المريض الى احتراز  
دقيق خوفا من رجوع مرضه ويقتضي سوى الاحترازان الصحية ان يحتترز  
المريض عن جميع ما ينبه غشاء المخاطي المعوي لان تأثيره قديم يمتد الى الكليتين  
وان لا يعمل المريض اعمالا شاقة حتى لا يتعب قطنه لانه يستمر في الغالب ضعيفا  
عقب زوال التهاب المذكور مدة ما ويؤثر من ادنى شيء ومن المعلوم انه  
ان لم يزل احساس القطن الشديد واكره المريض على اعمال شاقة او حمل شيء  
ثقيل خشى انتكاسه

### بيان الالاقات

هي منحصرة في نسج الكليتين اما غشاء حوضهما فيكون في الغالب خاليا  
عنها بل الغالب انهما تعترى الجوهر الانبوبي لا الجوهر القشري ويصير الجوهر  
الانبوبي في مدة التهاب الكلوى المنفرد احمر دمعا لا شتبه له على كثير من  
الدم الناشئ عن الاحتقان الالتهابي وقصير جودته في اولى درجات المرض  
المذكور اقل منها في حال الصحة واذا ازداد المرض صار الجوهر المذكور لينسا  
واشتمت الانبوية رخوة غير ملتصقة كالتصاقها الاصلى وصار هو ذا حجرة نارة  
تكون شديدة ونارة ضعيفة وطرايين الانابيب دم قليل القوام كثير المصل  
وتيك الحجرة قد تعترى الجوهر القشري الا انها تكون فيه اقل منها في الجوهر  
الانبوبي وقد تكون الليونة متحدة في هذين الجوهرين فاذا توصل في الكليتين

حيث تظهور تآكلهما ما تعان في باطن محفظتهما ثم ان لم توجد اليونة فالنسيج الكلوى قد يكون شديد الحرارة وقد يكون نحيته اوسطه مشتتة على قط سود جعلهم بعضهم غغريسا ويسهل فصل محفظة الكليتين عنهما اكثر من سهولته في حال الصحة واذالم يكن الحوض الكلوى مريضا كان مشتتة على مائع متنوع الهيئة والطبيعة باعتبار طول مدة المرض وقصرها ثم ان هلك المريض بسرعة وكانت كليته مملكتين دما وجد منه في حوضهما شي يسير كما في حال بول الدم حين هلاك المريض والغالب ان الحصى يكون في حوضهما ملفوفا في مادة مخاطية نجيبة فيوجب اقرازا وقروحا ممتدة نوع امتداد وقد توجد مادة متفحمة في تجويف الكليتين ناشئة عن تقيحهما وذكر من تكلم على هذا المرض آفة اندر من جميع الآفات السابقة وهي تقيح باطن نسيج الكليتين فينتد بتجمع القيح في اماكن مختلفة فان كانت هذه الاماكن قريبة من سطح الكليتين اتلف القيح جوهرهما الخاص وكذلك محفظتهما في بعض الاحيان وربما تقب البيريتون واسرع بهلاك المريض لانصبابه في تجويف البيريتون

اما آفات التهاب الكليتين المزمن فلم يبحث عنها باجساد قيفا فلم هذا لا يمكننا ايضا حها وانما نقول ان وجود الحصى في حوض الكليتين قد يكون سببا للمرض المذكور وتكون القروح آفاته وقد ظهر في بعض الحيوانات لاسيما الخيل ان كلاهما كبيرة الحجم جدا وان وجودتها وهياتها بجمودة وهيئة السرطان وهذا يصح ان يجعل دليلا على تهيج مزمن فيها اوجب لها ذلك الامراض وقد شوهد في النسيج الخلوي الظاهر الذي للكليتين تناسج غليظة جدا بطبيعتها كطبيعة السرطان وليست في الحقيقة آفة من آفات الالتهاب الكلوى المزمن بل قد تكون ناشئة عن تهيج مزمن في النسيج الكلوى قد اوجب اتصاحها بواسطة استمرار نواذر المائع الذي جعله ذلك التهيج في محل قريب من الكليتين ثم ان وجدت حجرة في الامعاء والمثانة او مجراها او غيرهم تكن الآفة تبعية ليست ناشئة عن المرض الذي نحن

## فصل في سلس البول

هو نوعان متميزان احدهما ناشئ عن تهيج الكليتين تهيجا مفرزا والاخر  
عرض رئيس دال على ضعف مجموع الهضم واسباب النوع الاول جميع  
الاشياء الواصلة وغير الواصلة التي قد تهيج الكليتين وقد مر الكلام عليها  
عند التكلم على التهاب الكلى ومن اسبابه ايضا عدم مراعاة الاشياء  
الصحية كتدبير الغذاء والمسكن فان المرض المذكور يصيب في الغالب الحيوان  
الذي علفه مشتمل على ماء كثير وغير مشبع والحيوان المأكل في مكان رطب  
ردى الهوا والحيوان الذي مسكنه منخفض مظلم رطب والحيوان الذي دمه  
ضعيف كثير المصل فجميع ذلك يهيئ الحيوان للمرض الذي نحن بصده  
فان حدثت اسباب اخر موجبة اتضع ذاك المرض

## بيان الاعراض

التهيج المفرز يدل على احتقان يعرف من تواتر النبض ومن ارتعاش المريض  
وانقطاع اشتهاه الغذاء ومن حرارته ومن سرعة تنفسه فهذه الاعراض تدل  
على المدة الاولى من مدد هذا المرض ومتى ظهرت تهيجت الكليتان وانقطع  
الاخراج في ابتداء الامر وبعد زوال تلك الاعراض يخرج البول صافيا لابق  
المقدار ثم يزداد كما وخرجوا يستمر شفا عديم اللون فيسمى حينئذ بالبول الفج  
و يكون طعمه ناعما مغاير الطعم بول الحيوان السليم ثم يعم تأثيره جميع البدن  
لضعف وظائفه الرئيسة من كثرة خروج البول ويبقى اشتهاه المريض السعام  
ويزداد عطشه لان كل ما يشربه يتمص ايحير مائة من البول وتقص الافراز  
المعوى وتدل اليبوسة التي تعقبه على ان المشروب بات قد امتصت بسرعة  
ولم يبق في الامعاء من المانعات مقدار كاف لبل المواد التي فيها وتلينها فيهرزل  
المريض اذ ذاك تبطل وظائف جلده وينكمش شعره ويتكدر وتتضخم بارزات  
عظامه وكل ازداد المرض ازداد ضعف المريض حتى لا يستطيع ادنى عمل  
ويؤول الى النشوة ثم ان عدم وجود الاصل السكري في البول مدة لنوع

الاول من النوعين السابقين حمل الجمهور على ان يسموا هذا النوع بسلس البول الخالي عن السكر .

### بيان الآفات

الغالب ان آفات المرض المذكور واهية وقال بعضهم ان الكليتين يضعف لونهما وجودتهما وقال بعض اخر ان استمرار هذا المرض ناشئ عن نتيجة سرطانية او قروح في نسيجهما وبالجملة يكون حوضهما مستملا في الغالب على طبقة مخاطية مخبئة قد تكون مختلطة بقيح ملتصق بغشاء الحوض

والنوع الثاني وهو السكري مخالف للاول لانه ناشئ عن سبب اشد تعلقا بالبنية من سبب ذلك

وسببه نقصان الهضم فان اريد تداركه فلتعد ما ذكرناه من التغيرات التي تعتري الاغذية حين دخولها في المعدة وقبل تكيّلها . والغالب ان علف الحيوان الذي يغتذى من الحشيش ايس سكر يا ولا حضا ولا الكوليا وانما يخرج منه الهضم المعدي في اوائل الامراض السكرية يكون مختفيا فيه احيانا وقد يكون ناشئا عن تأثير العصارة المعديّة في جوهر الغذاء تأثيرا واصلًا وهذا التغير الاول الذي اصاب الغذاء يعقبه تغير آخر يجعله حضا ومن المعلوم ان الخاصية الالكولية تعقب الخاصية السكرية حين فوران الاغذية قورا نامعتادا ثم ان بعض القيساوجيين شبه فعل الهضم بالقوران لان الاصل الالكولي لا يظهر بالكلية او يظهر قليلا فيستحيل الى اصل حامض وحوضه الغذاء في الزمن الثاني من ازمة الفعل المعدي واضحة لا تحتاج الى تأمل فانه اذا فحّث جثة فرس هلك بتخمة معدية خرجت من كلة الاغذية التي في معدته رائحة حامضة وبعد هذا التغير الثاني يحصل للغذاء تغير ثالث يزيل حوضته ويرده الى ما كان عليه قبل بمعنى انه يصير غير سكري ولا حضي ولا الكولي وهذا ناشئ عن الصفرا التي اصلها الالكولي يتحد بالحض المنطلق الذي كان منحصرا في الغذاء فيصير الغذاء حينئذ معتدلا



فيحصل الكيلوس الذي هو معتدل في الحيوان السليم وقد يبقى فيه أحيانا نوع حموضة إن كانت الصفراء اكتسبت الغذاء أصولا كثيرة الكولية زائدة على مايزيل الحموضة من الغذاء ثم إن كان الكيلوس الكوليا كان الغذاء مشتملا على حمض أكثر من مايزيله الالكولي الذي للصفراء هذا ولترجع الآن إلى ما نحن بصدده فنقول إن لم تكن المعدة والأمعاء في درجة القوة والحياة الضروريتين لاتمام وظائفها فالتغيرات الثلاثة السابقة تكون ناقصة إذ من المعلوم أن الغذاء قد لا يصير الاسكريا ولا يصير حمضا ولا معتدلا بواسطة اتحاد الحمض بالالكولي الصفراوي لعدم وجوده وهذا هو الحاصل في سلس البول السكري فإن قوة الهضم تضعف في مدته ضعفا لا يمكنه إحالة الغذاء إلى الحال السكرية لاستمرار الأصل السكري إلى حصول الكيلوس الذي هو نهاية الهضم ومشتل على مقدار كثير من هذا الأصل حين امتصاصه ولأن الدم الناشئ عن الكيلوس الناقص القليل الحياة ليس جابرا لما نقص من البنية جبرا كافيا ولأن إفراط ذلك الأصل الداخل في الدوران يتقذف في الخارج بواسطة الكلتيين لكونه لم يتمكن من صيرورته جزءا من الأعضاء وما ذكرناه في سلس البول السكري قريب للعقل وموافق لما يشاهد فيه

وأعراض سلس البول السكري جميع ما تقدم من الأعراض ويضاف إليها ما فيه من السكر قد صعد بولاً، حيوان مصاب بهذا المرض فاستخرج منه مقدار كثير من سكر يابس سنجابي اللون متبلور

وأفاته وأهيمته فإن السيج الكئوي يكون في مدة امراض المذكور أصغر مسترخيا

وعلاجه كعلاج النوع الأول الذي سببه تهيج إفرازي في الكلتيين ناشئ عن ردة علف مائي غير مجاز للبنية ففي هذه الحال ينبغي أن يعلف المريض علفا جيدا وأن يشد النسيج الخلوي لينقص تغذيه وسرعة إفرازه ثم إن المجموع المعدي المعوي يكون في مدة النوع الثاني ضعيفا بحيث لا يمكنه هضم الغذاء هضمًا تاما فلم هذا ينبغي أن يعلف المريض علفا جيدا وأن يشد المجموع

الهضمي ليكون التغذية سر يعاوتقوى قوى الهضم على اتمامه فإيعالج  
به هذان النوعان شئ واحد وهو علف المريض جواهر جيدة سريعة الهضم  
كشعير وفول وينبغي الاحتراز عن علفه جواهر مشتملة على ماء كثير كالبرسيم  
والنباتات الطرية ولا يسقى الاشياء سيرا من الماء مختلطا بأشياء شادة كغليان  
نباتات مرة ويشترط ان يكون مسكنه في ارض مر تفعة جافة جيدة الهواء وان  
يدلك جلده مرارا عديدة متوالية ويغطي تغطية محكمة ليسرع بوظائفه  
وينبغي تسييره تسييرا خفيفا واعطائه نباتات مرة مغلية ان كان سلس بوله  
غير سكرى فان كان سكرى اوجب اعطائه اياها مبعونة فانها تنص بسرعة  
في الحال الاولى فتؤثر في الكليتين اللتين هما محل المرض وتوافق الامعاء  
والمعدة في الحال الثانية اكثر من ما توافقها وهي مائعة

#### فصل في بيان مرضين عصبيين من امراض اعضاء التناسل

هما انتصاب القضيب وجنون الرحم ويندر وجودهما جدا في الحيوان  
وانما ذكرناهما تيمنا للامراض فقط واسبابهما جميع ما هيج اعضاء  
التناسل تهييجا شديدا او متواترا ومن اسباب انتصاب القضيب كثرة  
الجماع وافرط استعمال الجواهر المنبهة والغذاء الكثير الاشباع والاختلاط  
بالاناث لانه يحرك الشهوة تحريكا مستمرا ويوجب المرض المذكور  
وقد ينفق في بعض الاحيان ان ذكر كوراجيله من ذكور الخيل يراد ان تنزو  
على الاناث فتقرب منها فلم تلتفت اليه لعدم شهوتها فاذا اريد تحريكها  
للجماع وجب تغيير جميع احوالها لتزداد حرارة وشهوة لئلا يكون هذه  
الواسطة غير مستعملة واتما المستعمل في الغالب اعطاء الحيوان جواهر  
عطرية منبهة للشهوة على رأى بعضهم والواقع ان هذه الجواهر اما ان تكون  
منبهة تنبيهها عاما واما ان تكون مهيجة لاعضاء التناسل تهييجا خاصا والاحسن  
للخيل عند بعضهم اعطائها شيا من الانيسون او الكهون او الكراوية  
او نحوها فاذا استعملتها الخيل مع التدبير تحركت شهوتها للجماع ولكن  
ربما يشأ عنها المرض الذي نحن بصدده فالاولى ترك استعمالها ولا خفاء

في ان للذباب الهندي تأثيرا شديدا في اعضاء التناسل فاستعماله خطر لان  
تنبيهه اياها ليس الاعراض اذ الاعلى التسمم الذي يعقبه الهلاك غالب اوقيل من  
اسبابه ايضا الافعال الظاهرة كالضرب وهذا القيل ضعيف لان الظاهر  
عندى ان الضرب يوجب تيجا خفيفا وانها بامتناد الامر ضاعصيا كالمرض  
المذكور ولا يصح ان يجعل الحلك المحبوب بالجماع شيئا بالضرب ونحوه  
لان الحلك المذكور ينبيه احساس اعضاء التناسل التي اذا انتهت مرارا عديدة  
اوجبت ذلك المرض

واسباب جنون الرحم كالاسباب المتقدمة ومنها الجماع القهري او الكثير  
واختلاط الاناث بالذكور حين طلبها الجماع ولم تتمكن منه ومنها التنبيهات  
العامة والخاصة الناشئة عن احوال الحيوان او عن اشياء دوائية فهذه الاشياء  
ونحوها توجب جنون الرحم

### (بيان الاعراض)

هي كثرة انتصاب القضيب وازدياده شيئا فشيئا وتحدده مرارا عديدة حتى يصير  
مستمر الخمينئذ يحس الحيوان بالمر ويقطع اشتهاؤه الغداء ويكون في احوال  
الانتصاب مشتتيا للجماع ثم تنقطع شهوته مع انتصاب قضيبه هذا وقد ورد  
في الطب البشري ان اشخاصا كثيرة كانت ذكورهم منتصبين دائما ثم اصابيت  
بالعنفرينا وذلك من استعمالهم الذباب الهندي اما غير الانسان فيندر فيه  
هذا المرض ولم يشاهد فيه كما تقدم وان اصابه لم يكن خطرا وسهل علاجه  
ويقل خروج البول في مدة المرض المذكور ويكون في بعض الاحيان معجوبا  
بالم شديد

وجنون الرحم اندر من انتصاب القضيب ومن اعراضه طاب الاتى للجماع  
ولما كان هذا المرض نادرا جدا في الحيوان بل لم يشاهد فيه اختصنا  
الكلام عليه

واتصاب قضيب الانسان قسما واحدا معجوبا بشهوة ويسمى ساتيريازي  
والآخر خال عنها ويقال له بريابزم واراد بعضهم ان يدخل هذين القسمين

في العايب البيطري لكن الاولى خروجها عنه لندورهما فيه

### \*(بيان العلاج)\*

هو سهل اوله حية المريض لتنقص قوته ثم فضده فصد اخفيا متكررا ثم وضع  
د كره في اشياء باردة او وضعها عليه ثم سقى المريض اشياء مسكنة اعظمها  
التجاهيم الكافورية ثم ان كان انتصاب القضيب شديدا ولم تنفع له هذه الاشياء  
وجب قشر يطة ثم وضعه في ماء حارا او وضع لجنات عليه ليسهل خروج الدم منه  
وهذه الوسائط تستعمل ايضا لجنون الرحم فان لم تنجح صح على سبيل التجربة  
ان تحقن الرحم باشياء باردة او اشياء مختلطة بقليل من الكافور بعد ان تسقى  
الانثى المريضة شيئا منه .

### (فصل في ضعف مجموعي التناسل والبول)

اعلم ان هزال الحيوان الخلقى او الناشئ عن اعمال قدي وجب ضعف اعضاء بوله  
از اعضاء تناسله ضعفا قدي يكون منفردا ناشئا عن ضعف بقية البدن وقدي يكون  
احدا اعراض الضعف العام وقدي يكون ناشئا عن اشياء مخصوصة انحصر  
تأثيرها في اعضاء البول او اعضاء التناسل كتهيج المثانة تهيجا شديدا جدا  
او طويلا جدا يوجب ضعفها ضعف شديدا

### (بيان ضعف المثانة)

ينبغي ان يختصر الكلام عليه قبل الكلام على غيره فنقول ان ضعف المثانة  
قد يعقب في بعض الاحيلن التهاب عنقها في ازمة مضت فالتلف الذي يعتبره  
او الاشياء الجديدة التي تصيبه قد تمنع البول من دخوله في اصل مجرى المثانة  
حين ارادة الحيوان البول ثم ان انصباب البول الناشئ عن ذلك الضعف  
قدي بهم الانسان انه هو والواقع ايس كذلك فانهما متغايران ولا يتشابهان  
الا في هذه الحال فان اصاب البول لم يكن حين ضعف المثانة ناشئا عن شيء  
جديد حصل في عنقها ولا عن افتتاح بعضه ولا عن تلفه وانما هو ناشئ عن شيء  
آخراذ الغالب ان عنق المثانة يكون دائما منقحا لاسترخائه الناشئ  
عن جوهره اللحمي فلم يمكنه الاقباض حيثئذ اول ضعف المثانة نفسها

مع سلامة عتقها فهذا الضعف مانع من اختلاجها فلهذا تشدد من البول  
الآتي اليها من الكليتين ولم تقدر على دفعه فأتخرج منه شيء فليكن خروجه  
ناشئا عن بلوغ التشدد أقصى درجة

ومتى لم يكن المذكور ناشئا عن ضعف عام كان سببه انحصار البول المحبوس  
في الغالب بالتهاب المثانة وتشدد جدرانها الذي يعدم انقباضها فيوجب  
لها انقلابا قاصدا حينا بالضعف ولا شك ان كيفية خروج البول عرض  
من اعراض الضعف المذكور الذي اذا كان حاصل في المثانة خرج البول  
نقطة فنقطة واستمر خروجه وصارت كميته مساوية لكمية البول الذي يخرج  
من الكليتين ثم يدخل في المثانة فيخرج منها وان كان ذلك الضعف في قس  
المثانة وكان مؤخرها سليما خرج البول دفعة واحدة في اوقات معلومة متباعدة  
وذلك ان اصاب البول بواسطة رد الفعل الذي في جدران المثانة اقوى من  
العضلة الضاغطة للمثانة واستمر بطيئاً مدة طويلة حتى يخرج جميع البول  
المتجمع او تصير قوة انقباض فوهة مجرى البول غالبية عليه فتنبه  
من الخروج

واذا توصل الضعف السابق منفردا علم انه مرض خفيف لم يكن خطرا  
الا اذا اصطبب بضعف باقي البدن

### بيان ضعف اعضاء التناسل

يصح ان يجعل عدم اشتهاى الانثى للجماع وعدم انتصاب القضيب او عسر  
عرضين اصلين من اعراض هذا الضعف الذي لا يقطع شهوة الجماع بل تستمر  
موجودة مع استرخاء القضيب وقد يكون الضعف الذي نحن بصدده ناشئا  
عن ما اوجب ضعف المثانة وقد يكون عدم الجماع ليس ناشئا عن شيء فان من  
يقول الخليل فحولا صغيرة قوية جيدة الصحة والعلف لا تقدر على الجماع ومتى  
عرف سبب الضعف لمذكور سهل علاجه وان لم يعرف عولج على سبيل التجربة  
واضطر ارباب تلك القبول الى اهمالها

(بيان عدم اثر ازال اللب)

اعلم ان الولادة يعقبها دائماً دخول دم في الضرع مصحوب بحمى وسابق على اللبن وهو امر ضروري له وقد يفتقر في بعض الاحيان ان بعض اناث الحيوان الاهلي لا يظهر فيها شيء من ذلك وهذه الاناث تلد ولادة معتادة وتكون اولادها سليمة جيدة فتأتي الى ضرع امهاتها وتمصها فلم تجد فيها لبناً والغالب ان ذلك الضعف يعتري اناث الخيل التي ولدت مرة واحدة وصارت متقدمة في العمر والاناث التي بين ولادتها الاولى والثانية مدة طويلة وهذا كلام صحيح لان اللبن لا ينعدم الا من الاناث الضعيفة والاناث الرديئة التركيب

### (بيان العلاج)

لا ينبغي ان ضعف المثانة لا يقبل علاجاً لقلته وضعف ما يعالج به لانه في عضو غائر يحسر استعمال ما يصل اليه ولا يؤثر فيه العلاج غير الواصل اذا كان هذا الضعف اوجب انعدام انقباض المثانة واحساسها واشتركا كما  
وليس لعلاج ما نحن بصدده سوى طريقتين احدهما جودة الغذاء ان كان الضعف عاماً للبنية وناسخاً عن قلة العلف او رداءته ثم ان كان اصل ضعف المثانة آفة موضعية وجب ذلك قطن المريض بأشياء مهيجة او وضع لزوق عليه من زفت وزيت غار فاعل ذلك ينبه جدران المثانة وان اردت ان تجرب احد الاشياء الشديدة التنبيه للانقباض العام كعيش الغراب فخر به مع الاحتراس لاحتمال ان يزيل الجذر الذي في غشاء المثانة الحمى وهذا على سبيل التحمين لانه لم يجرب

اما ضعف اعضاء التناسل النسائي عن ضعف الحيوان فلا يمكن علاجه الا بالاشياء لصحية المقوية للبدن فهذه الاشياء نافعة اذ كلما قوى البدن قوت اعضاء التناسل

وقد يظن ان الحيوان اذا كان قوياً بجيد الصحة مع ضعف ذكره ينبغي له ان يستعمل الاشياء المنبهة لاعضاء تناسله فقط ولكن لا يستعملها كثيراً بل وقياً فوق تمام الاحتراس ويجب الاحتراز عن استعمال الذباب الهندي وما اختلط به ولا جود عندي الامتناع من استعمال اي شيء منبه للشهوة ثم ان كان

الحيوان عاجز عن الجماع وجب منعه منه واحسن ما يعالج به الضعف المذكور التمسك بما هو مذكور في قانون الصحة من جودة الطعام والشراب والمسكن ونحوها ولا يعالج انقطاع اللبن الا بالاشياء الصحية فان لم تنجح وجب ان يعين للرضيع مـرضعة اخرى مات ولدها او يسقى لبنا حليبا حتى يتقلم

وقد يكون ضعف اعضاء التناسل والبول ناشئا عن مرض مخصوص في الخناق الساسلي اوجب ضعف وظائفه وتيجيه تيجا خفيا من منافع وتوثر اعصابه حينئذ في اعضاء التناسل ولا في افراز البول فعلى هذا ينبغي علاج الخناق المذكور لان ضعف تلك الاعضاء ليس الاعراض من اعراضه وسيأتى الكلام على امراض ذالـ الخناق لكن نذكر هنا ان اجود ما يعالج به ضعفه ذلك سطح القطن ذلك ما يجيأ محولا وسقى المريض شيأ من صمغ راتنجى او من عيش الغراب او وضع هذا العيش تحت الجلد

### (باب فى امراض المجموع المصلى)

ينبغي لنا قبل التكلم على امراض المجموع المصلى ان نذكر بعض قواعد تشريحية وقواعد فيسلوجية لتكون لنا دلة على طبيعة النوادر المرضية الاتية وليعلم منها المشابهة بين النسيج الخلوى والنسيج المصلى وهذه المشابهة شديدة جدا بحيث ان النسيج الخلوى يستحيل فى الحيوان السليم الى نسيج مصلى ولا يتغير تغيرا آخر الا انه يجمد وتختفص صفاته وتتقارب وينضم بعضها الى بعض انضماما تاما فتزول الخلايا التى بينها متى استحال ذالـ النسيج الى نسيج مصلى عرضى تبعه الانقراز المحتص بالاغشية المصلية العامة على ان المشابهة بينهما لا تتوقف على الاستحالة المذكورة كما يعلم من البحث عن كل منهما على حدة لا اتحاد طبيعة اجزائهما وموادهما فى طالى الصحة والمرض والواقع ان الالتهابات الحادة التى تصيب الاغشية المصلية شديدة سريعة السير شبيهة بالغلغموى الذى مركزه النسيج الخلوى كما لا يخفى واذا بحث عن الآفات الناشئة عن ذلك فى جثث الحيوانات يظهر ان الذى منه ما فى النسيج

الخلوى الذى تحت النسيج المصلى اكثر من الذى منها فى الغشاء المصلى الموجب لاختلال وظائف الحيوان مدة حياته كما عليه كثير من اطباء وطهريضا ان الاختلالات الناشئة عن المرض حاصلة فى النسيج الخلوى المتكى على النسيج المصلى ثم ان الامراض المزمنة التى تصيب الاغشية المصلية لا تنفرد الا اذا كان سببها موضعيا فان كان غير موضعى كانت معجوبة دائما بافات عتيقة فى النسيج الخلوى شبيهة بالافات التى حصلت فى تلك الاغشية

وقد علم من مآثر زناه فى الدرس غير مرة ان النسيج الخلوى محل لافعال التغذية والاستحالات والتغيرات التى تعترى نسيجه وتنشأ عن اختلال تلك الافعال وعلم ايضا من التشرىح المرضى ان النتائج المرضية الحديثة او العتيقة الناشئة عن التهابات فى يواطن الاعضاء ترجع بحسب الظاهر من خلف لحمه النسيج الخلوى فتدخل فيه وتستقر فينشأ عن ذلك ان النسب الضامة النسيج الخلوى الى الاغشية المصلية تامة بحيث ان السطح المصلى يصير شديدا باسطحة الصفاق الخلوية فيعتريه ما يعترىها من التنوعات والتغيرات وهذا هو الواقع فاق صفاق النسيج الخلوى فحمر وتحتن حين التهابه ويقف افرازها ثم يصير او فر من ما كان عليه ويتغير تركيب المنفرز منها وهذا هو السبب فى الاوذيمات والخراجات والاتصافات الخلوية وغيرها وتوجد جميع هذه النوادر فى التهابات الاغشية المصلية التى يكون تجويف جراها المصلى قائما مقام الهالة الخلوية اما التغيرات الناشئة عن الغلغمونى فى النسيج الخلوى فيقابلها فى التجاويف المصلية انصباب مواد مصلية صرفة وقيح ومادة مصلية متقيحة والتصافات ومائعات قابلة للتركيب واوذيمات وخراجات ونحوها وانما ذكرنا هذه الاشياء ليفهم منها جيد الاحكام الفسيولوجية التى توجب لذي نك النسيجين المتحدى التركيب اشيا متحدة الطبائع فى حالى الصحة والمرض

(فصل فى التهاب البلور او اسبابه)

لا شك ان جهاز تنفس الخيل كبير جدا لهذا كانت امره اضعه اكثر توازنا وخطرا من امراض جهاز تنفس غيرها وقد ايد ذلك من ماذكرناه فى التهاب الرئتين ومن



ما ذكره هنا ايضا وهو ان البليورا جزء من اجزاء النفس فكان علينا ان نذكر  
 هنا الالتهاب عقب التهاب الرئتين ولكن حطى على تأخير عنه سهولة البحث  
 عنه وبالجمله هذان المرضان مرتبطان احدهما بالآخر وخطران ومتواتران  
 ومتشابهان اد الغالب ان كلا منهما يوجب الآخر فاسبابهما متشابهة ويعقب  
 احدهما الآخر وقد يحصلان في ان واحد ومن اقوى اسبابهما اتصال احد  
 التسيجين السابقين بالآخر ثم ان اسباب التهاب البليورا قسمان احدهما غير  
 واصل والاخر موضعي فالاول يؤثر في سطح الجلد في بطن وظائقه وهذا القسم  
 جميع الاشياء المعلومه لنا كالهواء السارى الذى يصيب الحيوان في حال العرق  
 وكوقوفه في الظل او محل رطب او بارد عقب عمل شاق وكاهمال تسييره عقب  
 العمل والجري حتى ينقطع عرقه وكغسله بماء بارد وكجوازه من نهر عقب عمل  
 عنيف وكغسل قوائمهم وباقى جسمه بماء بارد عوضا عن تطهيره كما عليه  
 المصريون ومن الاسباب غير الواصلة سقى الحيوان ماء باردا حين تبهم من العمل  
 فاذا وصل هذا الماء الى المعدة سكن جذرا نها تسكينها يصل الى الجلد فيوقف  
 افرازه ويريد فعل البليورا لما بينهما من الاشتراك وربما وصل ذلك الفعل الى  
 درجة الالتهاب

ومن الاسباب الموضعية ما يؤثر في البليورا تاثيرا حقيقيا وباقيا لا يستحق هذا  
 الاسم لان تاثيره يختصر في الجلد فيمتد حتى يصل الى البليورا بسرعة شديدة  
 ومن اقوى الاسباب المذكورة الجروح النافذة الى الصدر فهذه الجروح قد  
 تمزق البليورا او ترصه وقد تمكن اجساما اجنبية من دخولها في الجراب المصلى  
 فتحيج البليورا حين ملاستها بالماء بل تهيج البليورا المذكورة من الهواء الواصل  
 اليه من نيك الجروح تهيجا يئودى الى التهابه ومن تلك الاسباب الاشياء  
 الظاهرة التي تؤثر في جذوران الصدر كالضرب والصدم والرض والسقوط على  
 الصلوع ونحو ذلك

ومتى كان الالتهاب المذكور ناشئا عن سبب عام غير واصل كان اخطر من غيره  
 لكونه ناشئا حيثئذ عن تأثير اشتراكى غير مختصر في جزء معين من البليورا لانه

ربما يعمه وان كان سببه موضعيا وكان ناشئا عن ضربة او صدمة كان منحصرا في الغشاء المصلي المقابل للسطح المصدوم فعلى هذا يصح جعل دالة الالتهاب قسمين احدهما موضعي اى جزئى والاخر عام فاول من ماذ كرناه اطلاق سبب هذا المرض بعين الطبيب على تشخيصه وان تميزا احدهذين القسمين عن الاخر مهم فان القسم العام اصعب من القسم الموضعي الذى يتوقف علاجه على استعمال وسائل مختصة به لاتستعمل في القسم الاخر وقد يكون هذا الالتهاب منحصرا في بليورا واحد وقد يكون في البليورين معا لكن الغالب ان يهيب بليورا واحد فان اصاب البليورين معا بلغ من الحدة اقصى درجة في اسرع وقت وصار لا يقبل علاجا

### بيان الاعراض

اعراض الالتهاب المذكور تارة تكون بطيئة الحصول وتارة سريعة الاعراض العامة السابقة عليه فتارة تظهر قبل اعراضه الخاصة بساعات وتارة تحصل قبلها يوم او يومين فيثبت ذكر المريض الطعام ويصير كسالا نامخفضا الرأس ونحو ذلك ثم بعد هذه الاعراض الدالة على حصول مرض صعب يعسر النفس عسر اخفى في اوائل الامر فان تواتر النفس يدل على حصول مرض في الصدر لكن لا يعرف هل اصاب الرئتين او البليورا وبزول اختلال حر كانت الجنبين بسرعة وادا امعن النظر في هذا الاختلال امعنا ذقنا علم منه طبيعة المرض الذى في الصدر فيعسر الشهيق على المريض ويرفع جنبه رفعا قليلا متعاطا حوفا من الالم بخلاف خفض جنبه فانه يسهل عليه لان الزفير يكون حيثئذ بطيئا طويلا منتظما ولما تكلمنا على الالتهاب الرئوى وجدنا حر كات النفس متنوعة تنوعا مغايرا لتنوعها في المرض الذى نحن يصدده فان الالتهاب الرئوى منحصرا في جوهر الرئتين الخاص فلمنا لا يخرج المريض نفسه الا بعسر لتألمه حيثئذ تألما شديدا من تحامل الجدران على نسج الرئتين تحاملا فيجب انكماش جوهرهما الخاص الملقب بخلاف التهاب البليورا فان الالم فيه يحصل حين اتساع الصدر وذلك

ان الرئة تنبسط اذ ذاك فتكسب البليورا الضلعي الملتب اما اذا كان  
التبرج في البليورا الرئوي فيشتد الألم حين اتساع الصدر ايضا لاصطحاب  
هذا الاتساع بنحاء كل السطح الضلعي والسطح الرئوي فعلم من ذلك  
سبب عسر الزفير في حال الالتهاب الرئوي وعسر الشهيق في حال التهاب  
البليورا

ثم ان اضطراب الشهيق يصطبغ بارتعاش وعرق بعض الاعضاء ويتعاقب  
الحرارة والبرودة ويتفق كثيرا ان الارتعاش لا يحصل الا اذا كان التهاب  
البليورا ناشئا عن سبب اشتراك وعاما او قليلا جدا فانه اذا كان موضعيا ناشئا  
عن سبب ظاهر لم يحصل الارتعاش بل يتقطع الروث ويقل البول ويكون  
صافيا وهنالك حيوانات لاسيما الخيل تكون فيها اعراض التهاب البليورا  
محصوية بألم قصير في البطن فيقتذيلتفت المريض الى جنبه ويمخر الارض  
برجله كما في حال المغص المعتاد واول من تكلم على هذه الحال المعلم دوبروي  
ور بما تشبه على الطبيب فيظنها التهابا معويا لكن اذا تأمل في عسر النفس  
وفي باقى اعراض التهاب البليورا مع قصر مدة المغص زال اشتباهه

والتبض يكون في المدة الاولى من مدد هذا التهابا يابساً متمثلاً والقلم حاراً والمخيم  
احمر ويحصل سعال قصير جاف لا يتجدد ويدل على ان الالتهاب الذي نحن  
بصدده وصل الى فروع القصبة وسبب قصر هذا السعال ان الزفير يوجب  
سعالاً يؤدي الى اضطراب جدران الصدر في تألم البليورا الملتب فيجى  
المريض في تخفيف الألم ما يمكن ويككون الغشاء الانفي محترقاً والهواء  
الخارج حيثما قل حرارة من الهواء الخارج حين التهاب الرئتين واكثر طوية  
منه واد اتحمل بالا بهام على جدران الضلوع او بظهور الاناتل الوسطى على  
القراع الذي بين الضلوع فقد يتألم المريض تألماً شديداً وقد لا يتألم ابداً فيستدل  
الطبيب بذلك على محل المرض من البليورا ومتى تألم المريض من ذلك التحامل  
علم ان البليورا الضلعي ملتب من مستوى المحل التحامل عليه فيعلم من ذلك  
ان الالتهاب في صفة البليورا الرئوي وذلك ما يتألم المريض من التحامل السابق

فلتوضع الاذن على قسبة الرئة فحينئذ تسمع صوتا شديدا بقعقة القرطاس  
واخني من الصوت الشبيه بالهفيف الذي يسمعه حين التهاب الرئتين ويحصل  
رعاف صاف مصل مخاطي يندر اختلاطه بقيح الا اذا كان هذا الالتهاب  
مصحوبا بالتهاب الرئتين او التهاب فروج قصيتهما ويتميز المصاب بالتهاب  
البليورا عن غيره باستمرار وقوفه فانه لا يضطجع في الغالب ولا يتحرك  
ومدة ازدياد المرض الذي نحن بصدده اربعة ايام او خمسة ومدة وقوفه قصيرة  
ويقتهى اما التحليل واما بانصباب واما بزمانة وزعم بعضهم انه يقتهى بغفرينا  
ونحن لانذكرها لانتاجتنا عن آفات هذا الالتهاب فلم نجد هافيا فالظاهر انه  
لا ينتهي بها ولعل من زعم انتهاء بهالم يتأمل فيه حق التأمل ويعرف الانتهاء  
بالتحلل من حال النقص فانه يصير امس من ما كان عليه ومن سهولة ارتفاع  
الجنب ارتفاعا قليل التواتر ومن حال النبض فانه يصير عرضا ايضا من ما كان  
عليه واقل انحصار من ما كان عليه في او اخر مدة ازدياد المرض ويعرف ايضا  
من تنقص حرة الملتحم ومن زوال الرعاف بالكلية ومن اضطجاع المريض  
وقم يحصل الشق بواسطة برء صادرة من الكليتين او الجلد وهذا نادر  
فان صدرت من الكليتين كثر البول وتكدر وان صدرت من الجلد كثر العرق  
وصار زجاذا راحة \* ونحسن عقب هذه البرء حال المريض بسرعة اشد من  
حسنها عقب التحلل اما الانتهاء بالانصباب قبيح جدا لانه يقضي الى هلاك  
المريض لا محالة ويكثر وجوده في الخيل ويحصل في اليوم الثالث او السادس  
من حدوث المرض وبسببه اشتداد الاعراض اشتدادا واضحا ويصير النبض  
قبل حصول الانصباب المذكور اشد قوة وامتلاء ويصير حين حصوله مغيرا  
رخوا ويستمر ذلك هكذا الى آخر المرض \* وقد اختلفت آراء الاطباء في طبيعة  
ذال الانصباب فقال المتقدمون من البياطرة ان البليورا لا يتلى ما نعا  
الا اذا زمن المرض المذكور وكان هذا الانصباب علي مقتضى رأيهم انتهاء  
لالتهاب البليورا المزمن اما اطباء عصرنا فقد صنعوا تجربات استدلوها على  
ان الانصباب انتهاء متواتر جدا في التهاب البليورا الحاد وانه يحصل

بعد حدوث المرض بخمس عشرة ساعة او عشرين ساعة كما تقدم واذا وضعت  
الاذن على جدران الضلوع سمعت صوت تموج المائع المنصب الذي جعلناه  
في كليات الامراض شبيها بمائع متحرك في اناء كبير او تجويف وهذا الصوت  
ناشئ عن تحرك المائع المنحصر في الصدر تحركا ناشئا عن انبساط الصدر  
واقباضه المتعاقبين ويمكن معرفة ما وصل اليه ذلك المائع من البلورا وتسمع  
في خلال الصوت المتقدم ضربات بعيدة ناشئة عن اقبياضات القلب وبالجملة  
قد يخطئ الشخص في هذا البحث ما لم يكن مارسه ممارسة تامة فانه اذا لم يسمع  
اذنه خلف المرفق بقرب الثلث الاسفل من الصدر الذي ينتهي اليه المائع  
السابق وتيز صوته فيه بل وضعها في مبداء الآخرة الغضروفية التي للضلوع  
قد اخطأ وطن ان في البلورا ما تسمع ان الامر ليس كذلك فان الغالب انه  
يسمع هنالك صوت يشبه صوت المائع المنصب في ذلك البلورا وهذا الصوت  
صادر من البطن وناشئ عن تحرك المائع الذي في المعاء الاعور ان المعاء المتعلق  
الذين هما قريبان من الحجاب الحاجز والسطح الباطن من تلك الآخرة التي  
يسمع من خلفها الصوت الصادر من المعاء ونحن لا نتكلم هنا على الا لئلا يظن  
فوصل الصوت الى الاذن لكوننا نكلمنا على تفصيله في كليات الامراض

والطرق على الصدر يوكد وجود المائع في البلورا وقد اخترع جهاز ينفذ به  
صدرا تفرس لتمييز انواع صوته فان لم يوجد هذا الجهاز كفي الضرب بظهور  
الايامل الوسطى وهذا الجهاز بسيط مبني على قاعدة وهي اناء اذا اردت  
ان تميز الصوت تميزا تاما فاجعل بين الجسم الطارق والجسم المطروق جسما  
آخر موصلا للصوت وهو قطعة مستديرة خفيفة من خشب انبلين في وسطها  
قطعة خشب اصلب منها يطرق عليها بمطرقة معدة لها وعلى كل حال  
فالصوت الناشئ عن الضرب بذلك الجهاز او بظهورتيك الانامل متميز عن  
الصوت الناشئ عن تكبد الرئتين ولا يعرف الفرق بينهما الا من مارس  
الامراض ممارسة جيدة وسبب خفاء هذه الصوت ان المائع الذي في البلورا  
يضطرب حين الضرب على محله ويرزول قبل وصوله الى الرئتين فلهذا لم تسمع

لهما رنة حين الطرق عليهما لدخول المائع بينهما وبين جدران الضلوع ولان  
 الرئتين منخسفتان من ضغط المائع اياهما فانه كلما كان نسيجهما الخالص  
 مشتملا على هواء انقص رتتهما بخلاف الطرق على الصدر من فوق الخط الذي  
 هو نهاية ما وصل اليه المائع المنصب لانه يسمع له صوت خالص واضح كما يسمع  
 من الجهة المقابلة لمحل الانصباب فهذه الاعراض اعظم ما يعرف به انتهاء  
 المرض الذي نحن بصدده وبقيت اعراض اخر منها هيئة وقوف المريض  
 فانه يبعد احدى يديه عن الاخرى وتكونان يابستين ثابتتين في الارض كأنهما  
 منغزرتان فيها ومثا زيادة ضيق النفس فيتنفس المريض من جوابه وبعض  
 المرضى يتنفس من ضلوعه ايضا وهذا التنفس هو الذي سميناه في كليات  
 الامراض بالنفس الجنح وسبب ضيقة ان الانصباب الذي لا يحصل غالبا  
 الا في احد البليورين قد يضغط نصف فص من فصوص الرئتين وقد يضغط  
 فصا كاملا فينقص نصف السطح الذي يدخل فيه الهواء والدم فتتحرك جميع  
 اعضاء النفس ~~تحر~~ شديدا لئلا يتغير ما نقصه الانصباب من اتساع الصدر  
 ثم انما حصل الانصباب بحسب الظاهر نقص تألم المريض وقلقه ولم يبق  
 من اعراض الانصباب الا ضيق النفس ويكون الجناح الظاهر من طاقتي  
 الانف منكمشا قبل حصول ذلك الانصباب وبعد حصول الاعراض الاولى  
 ويظهر من وجه المريض انه متألم لان وجهه يكون اذذاك منكشا وهو الذي  
 سميناه في كليات الامراض بالوجه المتكمش وبعد حصول الانصباب تتسع  
 طاقتا الانف اتساعا شديدا ليسهل دخول الهواء منهما في الصدر ولا تدل هيئة  
 المريض حينئذ على الم المريض كما كانت تدل عليه حين انكمش الجناح  
 المتقدم ويضطجع المريض فينبغي الالتفات الى الجنب الذي يتكئ عليه لانه  
 في الغالب محل الانصباب وسبب اتساعه على الجنب المريض ان جدران  
 الضلوع التي فيه لا تتمكن من الانبساط ولا من الانقباض لكونها طامة  
 للجسم فلا تكون حينئذ نافعة للتنفس وانه لو اتكئ المريض على جنبه السليم  
 لم تحرك الرئة التي فيه لثبات جدران الضلوع ولا تضغط تلك الرئة من ثقل

المائع المتخصر في البليورا المريض الذي يصير حيثنذ فوق البليورا السليم فيثقل على الجباب القاسم وينع الرئة السليمة من التحرك الى اعلا كما يمنعها اتكاء الضلوع على الارض من تحركها الى اسفل وانه حين الاتكاء السابق ينعدم التنفس من الجنب المتكى عليه لان تخفاف الرئة من تحامل المائع المنصب لان جانب الصدر الذي هو محل الانصباب يصير فوق الجانب السليم ففي هذه الحال يخاف على المريض من الاختناق بخلاف ما اذا اتكى الحيوان على جنبه المريض فان جنبه السليم يكون فوقه وتحرك الضلوع ولم يكن المائع المنصب متحامل على جانب الصدر المتكى عليه الحيوان بل يكون متحامل على الارض فيكون النفس حيثنذ منطبعا

ولاشك ان الانصباب الذي يحصل في البليورا الايسر يسرع بهلاك المريض فان كان المائع المنصب كثيرا كما يحصل في الخيل غالبا هلك المريض في اليوم السادس فابعد من حدوث المرض الى اليوم الثاني عشر وان كان ذلك المائع قليلا تأخر هلاك المريض عن هذه المدة فسرعة الهلاك وبطؤ منوطان بكثرة المائع وقلته ثم ان الانصباب احداثته آت التهاب البليورا الحاد ونشأ عنه فاذا حصل الانصباب المذكور ازال هذا الالتهاب الحاد بالكلية واقصه قصا شديدا فان كان هذا الانصباب قليلا فقد ينحل بمعنى انه يمتص ويرجى الشفاء وقد يستمر المائع المنصب في البليورا مدة طويلة لا تعرف غايتها وحينما كان النفس حيثنذ منطعا بحيث يمكن استمرار الدوران وما يتعلق به من الوظائف مع قصانها من ذلك الانصباب وهزل المريض بالتدريج حتى ينشف ثم يهلك من ازدياد المائع المنصب ازدياد عرضيا او من تجدد نوادر الالتهاب الحاد في البليورا او الرئة ويكون الماء المنصب في البليورا المزمن حاصلا دائما على بعض اعراض الاستسقاء الصدري الحاد الذي مر الكلام عليه فان النفس يكون اذ ذلك مجنحا مع نوع سكون وتكون طاقتا الانف شديدي الافتتاح ويكون المريض شديدا الهزال وقد يعتريه في بعض الاحيان سعال دال على تهيج وقتي في الرئة ومتى كانت الرئة ملتهبة مع البليورا كما هو

الغالب احتقت العقد التي تحت فرعي الفك ويست وصار للتحم مائلا  
 الى البياض وضعف جميع وظائف البدن وظهور فيه لاسيما تحت الصدر  
 اوديمات ويندر ان يكون التهاب البلبورا المزمن خاليا عن استسقاء صدرى  
 وقد يستمر بعض اعراض هذا الالتهاب في بعض حيوانات او يتجدد فيها  
 في اوقات مختلفة وبسبب هذا النوع الالتهابي المزمن وجود بعض خيوط  
 لوجب التصاق بعض اماكن من البلبورا الضلعي والبلبورا الرئوي ببعض  
 وهذه الخيوط ناشئة عن مرض حاد ويندر ان يكون التهاب البلبورا المزمن  
 اصليا الا في حيوان ضعيف لينفاوى قليل التهيج وتكون اسبابه حيثئذ  
 كالاسباب المتقدمة غير ان تأثيرها ضعيف مستمر ومتقطع وهذا الالتهاب  
 المزمن الاصلى خال عن جميع الاعراض الحمية الواضحة التي توجد في مدة  
 التهاب البلبورا الحاد فان هذا المرض يكون كاملا خفيا لا يعرف  
 الا من انعدام اشتها الطعام ومن بطو الحركات ومن ضعف المريض بدون  
 اسباب ظاهرة ومن اختلال حركات النفس لكونه يصير مجنحا ومن وجود  
 الاعراض المختصة بالانصباب التي تدرك بالسمع حين الضرب على الصدر  
 فان الانصباب يوجد دائما في التهاب البلبورا المزمن ويسمى حيثئذ بالاستسقاء  
 الصدرى العتيق وفي هذا النوع كسابقه تسيل مواد من طاقى الالف  
 وتحقق العقد التي تحت فرعي الفك ان كانت الرئة ملتهبة ايضا وهناك فرق  
 عظيم بين انصباب البلبورا المتقدم والانصباب الذي هو نهاية التهاب البلبورا  
 الحاد وهو ان هذا الانصباب الاخير سر يع الحصول مسبق بمحى شديدة  
 يعقبها ضعف كالضعف الذي يحصل بعد التزيف وان الاستسقاء الصدرى  
 العتيق لا يحصل الا بعد اشهر وتكون الاوديمات الحاصلة حيثئذ مزمنة  
 لجميع الاشياء التي توجد في بدن المريض وتبد ذلك الفرق ثم ان بعض اطباء  
 قال لا فائدة في تمييزا هذه من المرضين عن الاخر وانما اقول فيه فائدة عظيمة  
 فينبغي عندي ان يبحث عن اختلاف علاماتها الوصفية بمخادقها  
 ولا شك ان الالتهاب الذي نحن بصدده من اخطر امراض انواع الحيوان لاسيما



الخيل فانها اشده تعرضاله من غيرها وانه قبيح لانه يندران يكون منفردا  
بل الغالب ان يكون مصحوبا بالتهاب الرئتين فحينئذ يكون مهلكا ولا يبرأ منه  
المريض برأ تاما ومتى كان ضيق نفسه شديدا والاصحاب واقرا مستمرا خشي  
عليه من الهلاك وكلما كان المرض حادا ازداد خطره وكلما كان سيره سريعا  
كان انتهاءه كذلك وينتهي في بعض الحيوانات بعد مضي ثلاثة ايام او اربعة  
بواسطة عرق وخروج بول كثير وهذا الانتهاء الجيد قليل الوجود ومتى لم يقف  
الالتهاب المذكور اوجب ضررا شديدا

### (بيان العلاج)

اول ما يجب على الطبيب فعله لعلاج هذا المرض ان يضع المريض في مكان  
حار يتمكن الهوا من المرور فيه ثم يجتهد في رد وظائف الجلد الى حالها الاصلية  
ليتحول المرض من محله الى محل آخر بواسطة ذلك قوى متوال ثم يسقى المريض  
شرا بارحارا ويغطيه بغطية محكمة واوصى بعضهم في هذه الحال بسقيه نبيذا  
حارا او عذرا بترقيق او سقيه بورة طارة ويصح سقيه ماء نبات عطري فاير  
وما اوصى به ذلك البعض خطأ لانه مهيج لا يصح استعماله في التهابات الانشئة  
المصلية لانه يزيد التهيج لا يتقصه فالاولى استعمال الاشربة الملطقة والاشربة  
العالية حارة محلات بعسل ويصح حقن المريض لان بطنه يكون في ابتداء  
هذا المرض يابسا ومتى كان الالتهاب شديدا ولم تنفع له هذه الوسائط وجبت  
المبادرة بقصد المريض فصد اخصالا عاما لان التجربة دلت على ان القصد  
العام لا ينفع فيما نحن بصدده كنفعه في التهاب الرئتين لكونهما ذواتي جوهر  
خاص وان قلنا ان القصد العام نافع هنا ايضا اوجب ان يكون شديد الخرج به  
مقدار كثير من الدم لانه لا يؤثر في الاغشية المصلية ~~كحما~~ تأثيره في الجلد  
الا اذا خرج به دم كثير لكن لا ينبغي قصد الوداج واخراج دم كثير منه في مرة  
واحدة وبالجمل لا يرتكب القصد العام الا في احوال احداها ان يكون  
المريض دمويا لانه اكثر استعدادا للالتهابات من غيره وثانيها ان لا ينقص الالم  
الموضعي بعد القصد الاول وثالثها ان يضيق الشهيق ويبطل تقطعه ورابعها

ان يخشى وصول الالتهاب المذكور الى الرتين وخامستها ان يستمر النبض مع القصد متضخما وكان الاقدمون لا يعرفون من انواع القصد الا هذا النوع وكانوا يستعملونه في هذا المرض والتهاب الرتين والتهاب البليورا الرئوي والحق انه هو الذى ينقص ضيق الرتين الناشئ عن انحصار المواد فيما وينع امتداد الالتهاب الى الرئة الاخرى المضطربة لى عمل عنيف مضاعف لكون الرئة المريضة لا عمل لها فلهذا انرفض القصد فى حال من تلك الاحوال ونحن نعرف ان القصد العام لا يكتفى وحده لتسكين الم الجزء المتهب بل لابد معه من القصد الخاص لان الالم لا يسكن الا به هذا وان بعضهم اكتفى بالقصد العام واخرج به دما كثيرا من الودجين ثم لما مات المريض شرحه فوجد بليوريا مستورين باغشية كاذبة ووجد تجويفيهما ممتلئتا مادة كثيرة وذلك لان القصد المذكور لا يخرج به من المجموع الشعري الذى للغشاء المصلى المتهب دم كثير فالمرض يزاد حيثئذ حتى يهلك المريض

واقوى ما يعالج به المرض الذى نحن بصدده تقص دوران الدم فى الجزء المتهب لانه يحمل وروء الدم فينبغى قصه محل قريب منه وكان الاحسن استعمال العلاق لكن لما كان على القيمة تركته البياطرة ولم تجد ما يقوم مقامه ولا تصح الجفامة مع التشریط لان ايلامهما يوجب ازدياد تقطع النفس فلا يسع الطبيب حيثئذ الا قصد الوريد الصدرى الذى تحت الجلد وبالجفلة فالقصد الخاص يكون ضروريا اذا وجد بالمريض الشديد ظاهريدا على التهاب البليورا الضلعي ولا شك ان تكرير القصد نافع فى اوائل المرض بشرط ان يخرج به فى كل مرة دم قليل واذا لم يدع الطبيب الا فى اليوم الخامس من حدوث المرض فلا بأس بالقصد ومن ما يسرع باخراج الدم غسل المريض وتكميده وتغييره بماء حار لاسيما اللبخات فان استعمالها يكون ضروريا اذا كان الالم منحصرا فى جزء من اجزاء الصدر وينبغى تجديد هذه اللبخات اوبلها بماء حار قبل برودة الجزء الذى هى عليه وبعد مسحه بخزقة حارة ومتى استعملت الواسطة المضادة للالتهاب وقد تقص الالم الموضعى والحمى وضيق

النفس فوح قص ووجب وضع الاشياء المحولة على محل المرض كالحمرات  
واللبنات الخردلية والحرافات لكن لا ينبغي استعمال ذلك الا بعد نقصان  
سرعة الدوران بواسطة الفصد ولا شك ان الحرافات احسن من غيرها لانها  
تحدث في الجلد انشرازا مادة صلبة وافرة وينبغي وضعها على محل المرض  
كصوق اذا كان الالم مقتصرا في احد جانبي الصدر وفيهما معا فان كان الالم  
في محل قريب منهما ووجب خرم طرف القص وبالجملة لا يستعمل ما ذكر  
الا في اوائل المرض لئلا يفسد البدن اذ ذلك فان استعملت هذه الوسائط في غير الوقت  
الملائم تنقص الالم وتزيد المرض والدوران والانصباب وقال بعضهم ينبغي بعد  
الفصد استعمال الاشياء المسهلة والاشياء المضادة للالتهاب والاشياء المحولة  
وهذا خطأ فان عندنا دالة تدل على ان استعمال المسهلات ضار في الامراض  
الصدوية الحادة اما الاغذية فينبغي ان تكون مضادة للالتهاب بان تكون  
مرطبة وليحذر من تناول غذاء صلب

### (فصل في التهاب غلاف القلب)

هو مرض تارة يصيب بعض غلاف القلب وتارة يصيب جميعه ويندر وبيوده  
في الحيوان الاهلي كالتهاب القلب وقد يصحبه التهاب البلور في بعض  
الاحيان ويعسر تشخيصه ولهذا اشتبه على بعض الاطباء بالتهاب الرتين  
والتهاب البلور ولا يعرف وجوده معرفة تامة في الحيوان الا بعد موته  
وتشريحه ولم يبحث عنه في غير الانسان كما يبحث عنه فيه وقد ينشأ عن الاشياء  
الموجبة للالتهابات الباطنة كالامتلاء الدموي واتقطاع العرق حين تبه  
الجلد وكالاعمال الشاقة المفرطة وشرب كثير من الماء البارد حين حرارة  
الحيوان وكالعلف الردي ومرض المحل الذي امام القلب والى الان لم تعين  
اعراض خاصة دالة على هذا الالتهاب فان جعلنا وجوده في غير الانبياس  
كوجوده فيه علمنا انه يحصل بغتة وكانت اعراضه الرئيسة قلقا والماسديدا  
يحمس به المريض حين يضغط صدره من المحل الذي امام القلب وارتفاع  
التنفس مع قصره وتقطعه وسعالا جافا وقصر النبض مع قوته ويوسسه

وا تحصاره وخفقان القلب خفقا ناشدا وقد ذكرنا ان المرض المذكور يعسر  
 تمييزه ما دام المريض حيا فاذما تيسر تمييزه فانه اذا فحقت جثة المريض ظهر  
 غلاف قلبه غليظا كبيرا مشدودا ودايره مشتملة على رشح واذا فتح خرج منه  
 مقدار من مادة مصلية حمراء مختلطة ببعض قطع زلالية حمراء ووجد سطح هذا  
 الغلاف احمرا كالموجود على سطحه الباطن طبقة غشائية زلالية جامدة  
 ووجد القلب مستورا برغيب او طبقة عجينة هالية وبالجمل قد يوجد بين هذا  
 السطح والقلب بعض التصاقات وقد يعتمد بعض خيوط خلوية من الجدار  
 الباطن الذي لذلك الغلاف الى جداره الاخر فلتصق القلب حيثئذ بغلافه  
 ثم ان عرف المرض المذكور معرفة حقيقية عرف ان انداره ردى مر داءاتها  
 ما عدا التحلل الذي يعسر تحصيله فان الغالب ان ينتهي بتقيج او انصباب  
 مائع كثير يوجب عسر حركات القلب فيختل الدوران اختلا لا يوجب هلاك  
 المريض او يجعل المرض من منافع فيصطبح حيثئذ بقاء نسقاء عام فلا ينفع  
 فيه علاج

### (بيان العلاج)

لما لم يعرف المرض الذي نحن بصدد معرفة جيدة جعل علاجه كعلاج  
 الالتهابات الباطنة كالقصد الخاص والعام والراحة التامة والاحتراز عن  
 تناول الاغذية الجافة وكالاشربة المرطبة فالقصد الخاص عبارة عن حجامه  
 المحل المريض وتشریط جلده واوصى بعضهم باستعمال الحراقات لكن لا ينبغي  
 استعمالها الا بعد قص الالم بواسطة القصد والحجامه

### (فصل في التهاب البيرتون)

هو داء تارة يعترى بعض البيرتون وتارة يعترى جميعه وهو صعب جدا في حد  
 ذاته لكنه في الانسان اصعب منه في غيره فيصير في الانسان من منابعدان كان  
 حادا بخلافه في سائر الحيوانات فانه يندر فيها ذلك بل يصطبغ غالب بالتهاب  
 بعض احشاء البطن المستورة بالبيرتون  
 واسبابه جميع الاشياء الموجبة لتيج مستمر في جرم باطن وهي الامتلاء الدموى

واستعداد الحيوان للاحتقانات والاقامة في مكان منخفض رطب والازمنة الباردة الرطبة والانتقال من محل خارجي الى محل بارد منطلق الهواء وبرودة الجلد حين العرق وانقطاع باقي الانقرازا واكثر اسباب التهاب المذكور غسل الحيوان بماء بارد حين عرقه وشربه ماء باردا وقت الحرق وضربه على بطنه وتقب معاه وتقب معدته الاولى حين انصباب مواد في تجويف البيريتون او انصباب روث او دم فيه وتقب المثانة من المعاء المستقيم حين انصباب بول فيها وادخال اجسام مهيجة فيها بعد ثقبها والتهاب حبال الخصيتين عقب الخصى وانكماش البيريتون من الفتق المختلق وانضغاطه حين اهتراز جميع البدن حين الولادة العسرة الطويلة او حين اخراج البول المتجمع المتعسر الخروج والتهاب الاعضاء القريبة من البيريتون والرض والجروح النافذة الى جدر البطن وقال بعض اطباء ان من اسباب التهاب الذي نحن بصدده المداومة على استعمال النخالة الرديئة او النخالة المبتلة وزعم بعضهم ان الخيل والكلاب اكثر استعدادا لهذا الداء من غيرها ولا يظهر الالتهاب المذكور على حال واحدة وتتنوع اعراضه بحسب حادته وطبيعته وقوة اهبابه وبالجمل قد يظهر بارتعاش كل البدن او بعضه ارتعاشا ينقطع ثم يعود وقد يعقبه بعد انقطاعه في بعض الاحيان حرارة شديدة ثم ان البطن يكون متألما في مدة هذا المرض تألما كليا ونارة جريفا في تألم الحيوان حينئذ من لمس جوفه المريض وكثيرا ما يتبعه عن الشخص الذي يريد لمس جدر بطنه فينحني اذ ذاك ويمنع الشخص من اللمس ومتى كان الالم النشائي عن لمس البطن ظاهرا فقط وازداد حين التحامل على جوانب البطن علم ان البيريتون هو الملتب لا الامعاء ولا شلتان الحيوان المصاب بالداء المذكور يستمر واقفا واذ لمس بطنه الارض او غيرها ازداد الالم ازديادا شديدا وان اضطلع استلقى على ظهره بسرعة وبكث مستلقيا مدة دقائق ويشد بطنه من كثرة الرياح التي فيه ويبيد ويكون نفسه متواترا عسرا كبيرا مرتفعا والشهيق عسرا مؤلما والنبض صغيرا يسا منحصرا والغالب انه يكون متواترا وقد يكون في بعض الاحيان نادرا ويكون

يجلد البطن حاراً وتكون الاذنان والاطراف وطرف الانف باردة فهذه  
 الاعراض تستحق ان تكون اعراضاً والا ن نتكلم على تنوعاتها بحسب حادية  
 الالتهاب او بحسب طبيعة اسبابه وقوتها فنقول ان التهاب اليريسون الذي  
 يكون من اول الامر حاداً جداً يؤلم الحيوان في اوائله ايلاً ما شديداً يلجئه الى  
 الرقص والاضطجاع والتمرغ على الارض ثم القيام والنظر الى محل الالم ويكون  
 النبض في بعض الاحيان متقطعاً وبصير البطن جافاً متألماً حاراً والاذنان  
 والاطراف باردة والتنفس عسراً فهذه الاعراض المختلفة تزداد بسرعة حين  
 يكون المرض حاداً فان كان قليل الحادية كانت تلك الاعراض مثله واعلم  
 ان هذا المرض كالالتهابات الباطنة المعتادة فلا يوجب اختلال حركات  
 المصاب به فان حصل عقب شرب ماء شديد البرودة في وقت الحر والعرق كان  
 سير النواذر شديداً للسرعة شبيهاً بسير النواذر التي تحصل حين القوايح  
 اي الالتهابات المعوية المفرطة الحادية التي تصطبغ كثيراً بالالتهاب الذي  
 نحن بصدده فهناك المريض وربما اضطجبت بالتهابات انزعومية فيثبت تسمع  
 فرقرة في بطن المريض ويحفر الارض بيديه ويحرك ذئماً رجليه وذنبه وغيرها  
 من اعضائه واذا كان سبب الالتهاب المذكور هو آباردا او مطر باردا اصاب  
 الحيوان او اكل نخالة مبلولة او غفنة ابطاً سير المرض وكانت اعراضه اخف  
 من الاعراض السابقة وصار المريض خزيناً لا يشتهي غذاءاً ويحرك وقتاً فوقتاً  
 وصار جلده جافاً ملتصقاً بالحمه وازدادت حركاته وظاهر تألمه بانين وصار نبضه  
 ممتلئاً يساوياً وتفتح بطنه من كثرة ما فيه من الرياح وتألم تألماً شديداً حين لمسه  
 كما تقدم وان كان ذلك الالتهاب ناشئاً عن الخصى صار المريض خزيناً كأنه متألم  
 وصار نبضه يابساً مختصراً او حثقن اسفل بطنه احتقاناً يزداد بالتدريج حتى  
 يصل الى الابط وعسر تنفسه ثم ان اوجب سبب هذا المرض حادية شديدة  
 حصل دفعة واحدة وهذا السبب يحصل عقب الخصى من فعل الجملة به فانهم  
 يرسلون الدواب عقب خصيها الى الانهار فلم تنقيج حيثئذ الجبلان اللذان للخصيتين  
 وان ارسلوها الى الانهار بعد خصيها بمدة انقطع القيح واشتد الخطر وكثيراً

ما هلك خيل من مثل ذلك وانما التهاب اليريتون حينئذ لا مترادف التهاب  
انطوى اليه

ومهما كانت اسباب الالتهاب المذكور فان لم يتشاقص تزايد الام وجميع  
الاعراض وقد عكث المريض متألما خمسة ايام فاكثر الى ثمانية ثم تظهر  
اعراض تدل على رد الفعل فيصير النبض شديد التواتر والعينان شاخصتين  
غائرتين ويزداد المريض ألما وقلقا وتيبس قوائمه وسائر جسمه وينخسف  
العمود الفقري وييبس وتكتمش الجوانب وتصبح كالخيل وقد تحصل في بعض  
الاحيان انتفاخات اختلاجية وقد يعترى المريض سبات وهزال شديد  
ينفض الى هلاكه ثم بعد حدوث المرض بايام ووصوله الى اقصى درجات  
الصعوبة يفرق جميع البدن عرفا شديدا فان سكت هذه الاعراض مدة  
بسيطة تقاربت قوائمه الاربع من مركز النقل ويعسر تميز هذا الالتهاب  
عن غيره لاسباب اذا كان في جزء من اليريتون غير ملاصق للجدار الاسفل من  
جدار البطن او كان معصوبا بالتهاب بعض الاحشاء البطنية وقد يوجد  
الالتهاب المذكور معصوبا في بعض الاحيان بالتهاب البليورا فيسهل حينئذ  
تمييز احدهما عن الآخر لكون اعراض ذلك اظهر حينئذ من اعراض  
ما نحن بصددده ويزداد كلاهما صعوبة ويستمر التهاب اليريتون مجعولا مدة  
حياة المريض ولا شك ان هذا الالتهاب من اصعب الالتهابات الحادة  
وبندر البرصه وان مدته خمسة ايام فاكثر الى عشرة وانه اذا استمر مدة طويلة  
واوجب ضررا شديدا اهلك المريض في الغالب

ويتمى باربعة اشياء احدها التحلل وثانيها القنفريثا وثالثها التعج  
ورابعها الانصباب واجودها التحلل الا انه نادر فيجب على الطبيب الاجتهاد  
في تحصيله ويرجى الحصول عليه اذا كان المرض خفيفا وعلامته تقصان  
اعراض المرض الذي نحن بصددده تقصانا متواليا والغالب ان التحلل  
يظهر كانه تام مع بقاء اضطراب الجنين بدون المظاهر وهذا دليل على بعض  
التصابات باطنية ويستمر ذلك الاضطراب الى موت المريض والغالب

ان هذا المرض ينتهي بالغثغرينا التي يدل عليها برودة جميع البدن عقب  
حرارته وزوال الألم والقلق وضعف النبض وصغره ثم تقطعه ثم نشوشه حتى  
لا يعرف منه شيء اما الانتهاء بالتقيح والانصباب فقد اذا كان الالتهاب من منا  
فاذا مكث المرض ثمانية ايام او عشرة وازداد النبض صغرا مع تواتره علم  
حصول التقيح والانصباب وقد اتفق في بعض الاحيان امتصاص المائع  
المنصب وهذا نادرا لان الغشاء البيريتوني لم يكن حيثئذ على حاله الاصلية  
لاضطراب ونطاقه ولكون مجموعه الماص خاليا عن قوة المص فلهذا  
كانت الاوعية المصعدة اقوى من الاوعية الماصة فالانصباب يوجب الاستسقاء  
حيثئذ يحصل عقب الالتهاب الضعيف المستمر ويعتري الحيوانات المقيمة  
في اماكن رطبة فيوجب انتفاخ بطونها انتفاخا كبيرا جدا ويدل على  
وجوده في الخيل اذ يمان تحت البطن واضطراب من في الجنين وهزال  
يستمر في المريض يزاد شيئا فشيئا حتى يهلكه

### بيان الالتهابات

اذا فحمت جثة المريض عقب موته وجد بيريتونه اجردا او عمية كثيرة محققة  
وتارة يوجد بعضه طريا كئيفا وتارة يكون كله طريا ويكون في مدة التهابه  
المزم غليظا وتكون حرته تارة نقطا صغيرة حراء وتارة تكون قطعا كبيرة  
شاغلة بالخصوص للسطح الظاهر من الامعاء فان انتهى التهابه بالغثغرينا  
كان البيريتون اسود او ازرق او تلف بعضه او كله بحسب امتداد الالتهاب  
وكثيرا ما توجد الالتهابات في الامعاء وغيرها من احشاء البطن وهذا ناشئ عن  
امتداد الالتهاب المذكور اليها ومضى كان في جراب البيريتون انصباب كان  
مستملا على مقدار اسطال من مائع مائل الى الحمرة وكان في بعض الاحيان  
مدما وقد يكون البطن منتفخا وقد يوجد انصباب دموي في التسج  
الخلوي الذي ضم البيريتون الى الاجزاء المستورة به وقد يكون الانصباب  
المذكورين الصقيحتين اللتين بانطباق احدهما على الاخرى يحصل  
المساريقا والترب واذ كان الالتهاب المتقدم من متاظهرت في بعض



الاحيان جلة من الاحشاء ملتصق بعضها ببعض او مرتبطة بمجدران البطن  
 وقد اختصرنا الكلام على التهاب البيريتون المزمن لتدرة وجوده  
 في الحيوانات ولا يكون الاطباء لم يبحثوا عنه بحثنا ما بمخلاف التهاب  
 الحاد فانه معروف معرفة جيدة فلهذا نتكلم على علاجه فنقول متى علم  
 الطبيب وجوده وجب عليه ان يستعمل اقوى الوسائط المضادة للالتهاب  
 وهو القصد العام ثم اذا نقص المرض بهذا القصد وجب القصد الخاص ايضا  
 ويجب على الطبيب ان يخرج بالقصد العام من المريض مقدار تسعة ارطال دم  
 فاكثر الى اثني عشر رطلا اذا كان المريض من الخيل والبقر ويشترط ان يخرج  
 هذا المقدار في مرة واحدة كي لا يحصل ضرر من اخراجه في مرتين وهذا  
 القصد يجعل المريض قابلا لان ينفع من القصد الخاص الذي اذا قدم على  
 القصد العام لم ينفع وينبغي ان يكون هذا القصد لاخير في المحل المتألم  
 من البطن اوفى اقرب الاماكن اليه والغالب ان يقصد من الحيوان الكبير  
 المجتور يده القطنى الذى تحت الجلد لكن الاحسن تشريط الحاد القريب  
 من المحل المتألم تشريطا خفيفا حتى لا يخرج دم كثير اما اذا كان المويص  
 فرسا فلا ينبغي ان يقصد منه ذلك الوريد لصغره فالاحسن وضع علق عليه  
 ان تيسر وكان كثيرا فان لم يسكن الالم حيثئذ اوسكن ثم عاد وجبت المداومة  
 على استعمال العلق حتى يسكن الالم او يعلم الطبيب ان المرض غير قابل  
 للعلاج فان لم يوجد العلق وجبت الحجامة ثم تشريط الجلد وان كانت الحجامة  
 اقل نفعاً من العلق لكثرة الالم الناشئ عنها وينبغي ان يوضع الحجم على الجنبين  
 لاعلى البطن لشدة احساسه وان يكون التشريط شديدا ليخرج به دم كثير  
 وان يستعمل عقبه حمام بخارى يوضع تحت بطن المريض وان يكمد البطن  
 مرارا عديدة بماء حار مختلط بكثير من اعاب بزر الكتان وان تغطى الاعضاء  
 المريضة في الليل ووقت الراحة بغطاء من صوف احترازاً عن البرد وان امكن  
 وضع ليخات حارة على محل التشريط بدون تحامل كان احسن فبواسطة  
 ذلك يتبهرق الجلد ويحصل تحول جييد ولا بد ايضا من حمية المريض

لينقص مقدار المواد الدائرة ولتجنب تحرك الامعاء الذي يؤلم اليريتون  
ولا ينبغي ان يسقى المريض ماء هكثيرا حتى لا يشغل على مجرى المضم  
ولا تنبسط المسانة ويشترط ان يسقى ماء قاز العايسا ولا تستعمل الحقن في هذا  
المرض لان تشدد الامعاء وانقباض القناة الهضمية مؤلمان لليريتون  
ومهيجان له حيثذولان يسوسة البطن ناشئة عن التهاب الذي نحن يصده  
حتى زال زالت وبالجمله لا ينبغي ان يستعمل في التهاب اليريتون الحادشي  
من المسهلات ولاشي من المحولات المحمرات للجلد ولاشي من المنفطات  
ولامن المتقيحات بل ولأمن المخدرات لانها تخفي الألم فيجهل المرض

### فصل في التهاب الغشاء العنكبوني

هو مرض لم يبحث عنه بمفرده بمخشاتا ما وانما يبحث عنه مع التهاب المخ وسائر  
اغشيتة لتعذر تمييز بعضها عن بعض مدة حياة الحيوان الصامت لكونه  
لا يخبر الطبيب بمحل مرضه فلو كان المريض ناطقا لاخبر الطبيب بان ألمه  
في رأسه واذا تأمل الطبيب فيه حيثذو وجد حركاته مختلفة تشبه الخرافات  
ووجع الملتحم محققا والنبيض باسماهتزا ووجد ايضا اختلاجات والذي يمكن  
الضيب من تمييز التهاب المخ عن تمييز الغشاء العنكبوني ان التهاب النسيج النخي  
يكون مصحوبا باضالج بطي بخلاف التهاب الغشاء المذكور وولكن الواقع  
ان علامتهما متحدة وان الغالب تصاحبهما فيعسر تمييزا أحدهما عن الآخر  
وقد يحصل هذا المرض عقب جحى وقد يحصل مع غيره من التهاب الاغشية  
المصلية او التهاب الكبد او التهاب عضو من اعضاء الهضم وقد ينشأ في بعض  
الاحيان عن انقطاع افراز عضو من اعضاء البدن فهذه الاشياء هي التي  
يمكننا ذكرها في المرض الذي نحن يصده

### فصل في الاستسقاء الصدري

هو مرض نادر يكون في الصدر وتارة في البليورا وينشأ عن تجمع مواد مصطية  
في احد تجويفي البليورا او فيهما معا ويندر وجوده فان وجد كان ناشئا  
عن جميع الآفات التي قد تصيب اعضاء الصدر فتحيجها او تخل بوظائفها

والغالب انه يكون علامة تبعية على التهاب من في الرئتين او البليورا  
او على مرض في القلب او اوعيته الغليظة والاعلم ان يكون ناشئا عن تجمّع  
غشاء مصلّي يزيد حر كانه العضوية فيزداد تصعده ازدياد شديدا

واعراضه اشبه باعراض التهاب البليورا والتهاب الرئتين وقد يعقبهما  
في الغالب ويخالف التهاب الرئتين فان النبض لم يكن في هذا المرض شديدا  
الا هتزاز وان السعال لم يكن جافا ويعسر فيه البلع ويعسر التنفس ايضا عسرا  
يزداد حين العمل واذا تنفس المريض حيثذا ارتفعت ضلوعه ارتفعا شديدا  
واذا لم تكن المادة المصلية شاغلة لجميع تجويف الصدر اضطربت حين  
الشهيق والزفير وسمع لها صوت واعظم ادلة هذا المرض قصر النفس وتواتره  
وازداد عسره حين اضطجاع المريض على جنبه المقابل لمحل الانصباب ومن  
ادلته ايضا ارتفاع احد جنبتي الصدر وازدياد تباعد احد الضلوع عن الاخر  
ويوجد في جلده هذا الاحاد وذيما واذا طرق على الصدر حيثذا سمع له صوت  
بدون رنة

وبالجملة متى اصاب حيوان بهذا المرض ظهر في اسفل قوائمه ورم او دمجي  
يمتد حتى يصل الى السوق وقد يصل الى ماتحت الصدر والبطن ويعسر  
التنفس لاسيما حين العمل وترتفع الضلوع ارتفاعا شديدا كما تقدم وقد يسمع  
صوت توج المادة المصلية التي في الصدر ويكون النبض ممتلئا لنا منتظما  
والاغشية المخاطية مائلة الى الصفرة ويسرف المريض على صدره ويصطحج  
على جنبه المصاب فان كان الاستسقاء شاغلا لجميع الصدر تعدد عليه  
الاضطجاع واهتزت طاقنا انفه وعرق بدنه عرقا كثيرا واصطحج فانتصب على  
التعاقب مرارا كثيرة في غير الحال السابقة كما مر وخرج من طاقنا انفه مادة  
صفراء ومتى ازداد مرضه هزل ونشف جلده وضعف لون اغشيتة المخاطية  
ثم من المرض المذكي كوربطني السير يصحبه عطس ويقل معه خروج البول  
وتنقص حرارة البدن ويختلف سيره في بعض الاحيان لان اعراضه قد تزداد  
ازديادا مختلفا فيخشى على المريض حيثذا الاختناق فان آل المرض الى ان

ينتهي انتها مجيداً وان المريض وبال كثيراً وعرق كثيراً لكن الغالب ان ينتهي  
بالموت ويسبقه عسر النفس عهراً لا يزال متزايداً وضعف النبض وتقصت  
برودة البدن

### بيان الآفات

اذا فتحت جثة المريض بعد موته بهذا الداء عظم رت فيه الآفات التي توجد مع  
سائر انواع الاستسقاء وهي تجمع المادة النصلية وازدياد اتساع اماكها  
وانخساف الاعضاء التي في نيك الاماكن ولازعم جمهور البياطرة ان لادواء  
لهذا الداء لم يستغلوا بعلاجه كما ينبغي لكن قال الطيب جوييه في تأليفه انه  
عالجه وبرئت منه جملة من الخيل وكان علاجه سقى المريض دواً ممدداً للبول  
مر كما من ترمتيناوشى من ذباب هندي وماء رماد مغلى وقد استعمل هذا  
العلاج بعينه في خيل كانت مصابة بالمرض المذكور فلم تبرأ منه لكونه ازم من  
فيها غير ان المرض تناقص وحينما استعمل ذلك الطيب الذباب الهندي  
ولم يضر فقد تحقق عنده انه لا يضر الحيوان الكبير كالفرس فان اردت استعماله  
على سبيل التجربة فاحترس منه غاية الاحتراس لانه من اقوى السموم وان  
تأثيره في المثانة شديد كتأثيره في الانسجة الحية وانه يوجب للاغشية المخاطية  
التهاباً شديداً ينتهي في الغالب بالغنغرينا او بتقرح هذه الاغشية او بانثقابها  
ومن اراد معرفة اثره فعليه بكتب المتقدمين

ثم ان كان هذا المرض في الانسان واريد تحويله الى البكلينين وجب استعمال  
الديجيتالية الحمراء والبصل العنصل وعسله المرو والعسل المر المتخمن الثبت  
المسمى بخناق الكلب واستنشاق الغازات الدوائية ووضع حراقات على الصدر  
وقال بعضهم ان استعمال الجواهر المقيمة انفع في ذلك المرض منه في غيره من  
سائر انواع الاستسقاء اما استعمال المسهلات فلا يجدي نفعا ومن اراد تجربة  
ما ذكر فليجتز عن اضرار اعضاء الهضم لان وجودها سرورى لبقاء حياة  
الحيوان سواء كان مريضاً بالتهاب حادام التهاب مزمن

وزعم المعلم لافوس ان ثقب الصدر من اعظم ما يعالج به المرض الذي نحن

بصدده وكيفية ثقبه ان يغرز شيش في احد جانبي الصدر في اسفل الضلع الثاني  
من محل ارتباطه بغضروفه ثم يخرج منه مقدار نصف المائع المنصب فيه  
ثم يحقن الصدر بمغلي عطري قابض يقرب مقداره من مقدار ما خرج من ذلك  
المائع ثم بعد ساعتين فلكيتين يخرج ثلثا المائع الباقي ثم يحقن الصدر  
بمقدار ثلث هذا المائع من المغلي السابق ثم بعد ساعتين يخرج بحسب  
الامكان جميع ما بقي من المائع ثم يحقن الصدر بمقدار ثلاثة اربطال من المغلي  
السابق ويحسب فيه مقدار ساعتين ثم يخرج منه ويوزن فان نقص  
عن ما كان علم ان العضو المريض عادله امتصاصه ثم يكرر جميع ما ذكر مرة  
ثانية فقط وهذا العلاج نافع فعلا كيدا عند المعلم المذكور انما اذا كان  
المرض الذي نحن بصدده حاصلا عقب التهاب وهو صحيح الا انه ينبغي علاج  
ما اوجبه واستعمال الاشياء التي تنقص كمية المائع المتجمع والافلا فائدة  
في مجرد اخراج المائع السابق كما لا فائدة فيه اذا كان الاستسقاء  
المتقدم ناشئا عن مرض في القلب او في او عيته الغليظة لبقاء سببه او كان ناشئا  
عن التهاب احد في البللورا لانه اذا ثقب الصدر حينئذ خشي تهيج البللورا  
الملتب من وصول الهواء له من الثقب المذكور فاذا تهيج اسرع بهلاك  
المريض كما قاله المعلم لا فوس ضار لا نافع فلا ينبغي اتباعه وفيه عارض آخر  
وهو ان المائع الذي في الصدر يتحامل على اعضاء الصدر فاذا اخرج منه  
انخفضت هذه الاعضاء بغتة وهلك المريض ولا يقوم المائع الذي حقن به  
الصدر مقام المائع الذي كان فيه وقد فعل مثل ذلك المعلم جوييه في حصان  
عتيق صغير الحجم فاخرج من صدره مقدار تسعة اربطال من مادة مصلية  
صفراء فهلك بعد ربع ساعة وقد فعلنا مثله ايضا في ثور فهلك بعد ساعة  
ثم ان المرض المذكور لما يعالج بالاشياء المضادة للالتهاب واطناتها نافعة كالاشياء  
التي يعالج بها الاستسقاء النحى وهي الدلك الشديد ووضع حرافات على  
جوانب البطن واستعمال المقصصة والاشياء المدرة للبول

فصل في استسقاء البطن .

هو عبارة عن تجمع مواد مصلية في البطن او تجويف البيريتون وهو اكثر وجودا في الحيوان من سائر انواع الاستسقاء فلم يسمي بالاستسقاء الحقيقي ويكثر وجوده في البقر والكلاب واثاث الغنم

واسبابه اسباب باقى الاستسقاآت وله اسباب تخصه وهى كل ما اوجب التهابا حادا و مزنا في البيريتون او حشى من احشاء البطن والغالب انه يعقب مرضا اخر يكون في الغالب مزمن متوهما فاذا حصل هذا الاستسقاء كان ناشئا عن انقطاع التنفس الجلى واقرار الكليتين فيوجبه جميع ما يوجب هذين السببين كالاقامة في اماكن رطبة او اماكن منخفضة مشبعة على اجام وكالامطار الباردة فانها تضمر الغنم اكثر من غيرها لكونها تبل اصوافها وتستمر عليها اياما وكالتغذى من اغذية رديئة وشرب ماء شديد البرودة حين العرق وكالمكث في الماء مدة طويلة وكانقطاع سائل معتاد من الاثف او غيره من المنافذ الطبيعية وكدخول مرض جلى في الباطن بعد ان كان في الظاهر ثم الاستسقاء الذى نحن بصدده يحصل بالتدريج ويعرف بازدياد حجم البطن وتورم جدرانه ويحدث اوذيمات في القوائم واعضاء تناسل الذكور ويضروع الاناث ويتوج المائع المنصب نحو جاك يكون في ابتداءه خفيا وقد يشبه ازدياد جميع حجم البطن من المائع الذى فيه بالسمن لكن اذا امعن النظر في انتفاخ البطن علم انه في المحل الشديد الانحدار اكثر منه في غيره ويعرف ايضا بانساع وريد الجنين وبالضرب على البطن فان الرنة التى تسمع حينئذ تكون مغايرة للرنة التى تسمع في حال الصحة ثم اذا صار المرض مزنا وكثرت المادة المتجمعة ثقلت على احشاء البطن واوجبت عسر النفس لانها تمنع انقراض الحجاب الحاجز ويعرف المرض المذكور ايضا بحزن المريض وبطو مشيه بل يكرهه بالكليية ويجفوقه جلده وانقطاع عرقه وباستمرار عطشه وبقلة بوله وازدياد لونه ويبوسة بطنه وانسهاله على التعاقب اما نبضه فلا يدل على شئ لاختلاف احواله وتصير الاغشية المخاطية في اواخر هذا المرض باهتة لاسيما غشاء القم ويكون غداء الملحم راسخا عديم اللون وتهزل القوائم

ويتمكش الصدر ثم ينسهل المريض انسهالا فتعذر ازالته فيوجب هلاك  
المريض وقد يصطبب المرض المذكور بالهتفاء الحى او صدرى او مخى  
وقد يصطبب فى اواخره بمجعى بطيئة تسرع بهلاك المريض

واعلم ان المرض الذى نحن بصددہ وان سهل تشخيصه بعد وضوحه الا انه  
قد يشبه بانصباب مادة مصلية ناشئة عن مرض آخر يشبه به فلهذا ينبغي  
امعان النظر فيه امعا ناديقا اذ هو فى حد ذاته جسيم

### بيان الاكاف

اذا فحنت جثة المريض الذى هلك بالداء المتقدم ظهر فى تجويف بطنه مقدار  
من مائع مصلى عديم اللون او مائل الى الصفرة او شفاف ووجدت امعاؤه باهتة  
منكمشة مخنسة وغشاؤها المخاطى متقرحاً فى الغالب

وبالجمله لا ينفع فيه علاج ولعله لعدم معرفته معرفة تامة او لعدم البحث  
الدقيق عن سببه والواقع ان بيه تهيج اصلى او تبعى فى البيريتون فينبغى  
للطبيب ان يتسدى بعلاج الانصباب المصلى لانه هو السبب الاصلى لالداء  
المرض وتارة يجب ان التهيج المذكور حاد او تارة من منافق كان حاد او جب  
استعمال اجود الوسائط التى يعالج التهاب الاعضاء وان كان من مناس  
كما هو الغالب وجب استعمال الوسائط التى تنبه الجلد والامعاء والكليتين  
وترد اليها وظائفها الاصلية وهى العرق والبول واخراج الغشاء المخاطى المعرى  
واجود الوسائط التى يتقل بها ازدياد افراز البيريتون الى عضو آخر بعيد عنه  
آسيتات النوشادر لان له تأثيرا شديدا كفى الجلد والغسل الحار لادخال البخر  
المائية والحفاة الصاعدة من نباتات عطرية والدلائل الشديدة المتوالى بالجبرة  
او تحوها ووضع المريض وقتا فوقتاً فى سرجين حار وتعريضه لاشعة  
الشمس وتغطيته بغطاء من صوف فهذه الاشياء صالحة لتبنيه الجلد تابعها  
واصلا وينبغى ايضا استعمال الاشياء المحولة كالحرقات والخزم  
والكي بالنار والمقعة ويستمر استعمال هذه الاشياء مع الاشياء السابقة  
وينبغى زيادة افراز الكليتين والامعاء باهتعمال الاشياء المسهلة والاشياء

المدة للبول اما تلب البطن فلا يوجب شقاء تاما وانما يوجب نقص المرض  
مدة قليلة وارتكابه خطرا كما تقدم فلهذا اهملناه

### فصل في استسقاء المخ

هو انصباب مادة مصلية في الجمجمة قليل الوجود غير معروف معرفة تامة  
لعدم البحث الدقيق عنه

واذا كان الاستسقاء المخي الذي يعتري الحيوان عقب خروجه من بطن امه  
حادا ظهر بالمشي مستمر في الرأس فيحك المريض انفه وعينه ونفه على  
الاجسام القريبة منه وتظهر فيه اعراض الدوخة ويكثر على اسنانه  
ويختل نبضه وينقطع في بعض الاحيان وتكون عيناه في ابتداء المرض  
شديدي الاحساس بالضوء وقد تلتهمان ثم تشخصان وينعدم احساسهما  
وتبسط حدقتهما وينخفض رأسه حيثئذ ويتكى به على معلقه ويختل مشيه  
وتقف وظائف حواسه ويدل جميع ما فيه على ضعف جميع بدنه ثم تختلج  
اعضائه لاسيما عيناه ويقعد بصره ويعرق بعض بدنه ثم يسبت ويموت

ولاشك ان هذا المرض جسيم جدا يهلك المريض غالبا وقد اشتبه سببه على  
بعضهم فظنوه سببا مضعفا فعالجه بالاشياء الشاذة وهذا خطأ كبير  
لان الاستسقاء المخي الحاد ناشئ دائما عن نفيه شديد والتهاب اصلي او اشتراك  
في الغشاء العنكبوتي يمتد في بعض الاحيان حتى يصل الى جوهر المخ فيوجب  
ليونته ونزعه بعضهم ان المرض المذكور قد ينشأ عن انصباب مادة مصلية  
تكبس المخ كبما يوجب خطر هذا المرض وهذا الزعم غير مقبول لعدم تحققه  
وبالجملة فالانصباب ليس عين المرض بل ناشئ عنه لانه لا يوجد الا انصباب  
دائما في جثث المرضى التي هلكت به

وابا ما كان فالاستسقاء المخي الحاد ناشئ عن شربات الشمس او عن رض  
الرأس رشا شديدا او عن اضطرابه او عن رعب بغتي او غضب متوال اعتري  
حيوانا متهيجا او عن جري شديد او ضرب او غيره من ما يوجب التهاب  
اعنسية المخ



ولما كان المرض المذكور غير معروف معرفة تامة تعذر الكلام على علاجه  
والاشياء التي ذكرت لعلاج مأخوذة من طب البشر فعلى هذا ينبغي استعمال  
ما يسكن الغشاء العنكبوتي لمنع الانصباب او ازالته ان كان وذلك بان ينصد  
الحيوان في اوائل تهيجه فصد امثوالياسن الاوردة الصغنية او من الودجين  
ان كانت الاوردة الغذوية التي تحت الجلد خالية عن دم كاف وان يوضع جليد  
مكسور على القفا ويوضع حرقات كثيرة عريضة على محل المرض وينبغي  
ابقاؤها عليه يومين او ثلاثة بشرط ان ينص ما ارتفع من البشرة اثره  
الحرقات الى محل آخر وقال بعضهم ينبغي ايضا استعمال المقصدة في اعلا  
الجمجمة وخزيم القفا خزما غائرا بابرقة حامية وسقى المريض اقوى المسهلات  
لانها تنقل المادة من المخ الى غيره ~~هه~~ كما قالوا وانا اقول ان ذلك غير موافق  
لكون المرض مجهولا فان ظهر هذا المرض مصحوبا بعلامة التهاب معدى  
او التهاب معدى معوى لم يصد المريض فصدا عاما وانما يصد وريده  
البطنيان اللذان تحت جلده قلعة الدم الذي يخرج منهما فالهنا تشبيه  
فصدهما بوضع العلق وينبغي الاحتراس حين استعمال الجليد لانه  
لا يستعمل الا بعد القصد والتظاهر عندى انه لا ينبغي استعمال الحرقات  
مادام التهاب الغشاء العنكبوتي موجودا بل لا يستعمل الا بعد حصول  
الاستسقاء ومع ذلك ليس تقعها تحققا اما الخزم المتقدم والمقصدة فتاثيرهما  
بطبي وتفعهما قليل جدا وربما ضررا المريض من شدة ايلامهما اياه  
واما المسهلات فلهما عوارض قبيحة لانها توجب اضطراب البدن اضطرابا  
شديدا وتهيج السطح الباطن من الامعاء تهيجا يزيد تهيج الغشاء المخاطي  
المعوى فيوصله الى اغشية المخ فلهذا كان استعمال المسهلات خطرا حين  
وجود علامات التهاب المعدة او التهاب الامعاء ~~لكن~~ لا ينكر تفعه في بعض  
الاحيان لانه انجع في بعض حيوانات كانت مصابة بهذا المرض وكانت رخوة  
لينفاوية ولتقتصر على ذلك حتى تفعل وتجربان متعددة اكدية يعتمد عليها  
في علاج ما نحن بصدده والظاهر ان تكميد المريض بغلي البيلسان المحلوط بالخل

جيد لانه ينبه العرق وبالجملة يتندر البرء من المرض المذكور لاسيما اذا ازمن

فصل في استسقاء النسيج الخلوى الذى تحت الجلد

هو داء مخالف للاوذيمات لانها تكثرى القوائم كلها وبعضها اوجزا يسيرا من البدن بخلاف هذا الاستسقاء فانه لا ينحصر دأما في ظاهر البدن بل الغالب انه يمتد من الجلد الى القوائم المؤخرة وعلامته رشع ماتحت الجلد في حالات النسيج الخلوى يصير على هيئة ورم تارة يكون في بعض البدن وتارة يكون في جميعه ويكون ليناً بدون مر ونة ويكون الجلد باردا

واسبابه اسباب باقى الاستسقاءات وهى ناشئة عن مرض وقتى او مستمر اما في الجلد واما في الاغشية المخاطية واما في الاغشية المصلية واما في الاعضاء ذوات الجواهر الخاصة واهم هذه الاسباب الاشياء التى تقطع افراز الجلد والاشياء التى تدخل في البدن مائعا كثيرا حتى يكون افراز الكليتين ناقصا ومنقطعبا الكلية وتلك الاشياء كالمكث في اما كن اسفنجية مغمورة بالمياه كالبلالقع المحيطة بالجبال وكشرب كثير من المياه لاسيما المياه الملوحة والزل كدة والميتة كدرة وكالتغذى من اغذية رديئة وكالاكل المقرط من غذاء مشتمل على لعاب مائى او من غذاء ثابت في محل رطب فجميع هذه الاشياء توجب الاستسقاء المذكور بالتدريج وقد يحصل بسرعة اذا ترك الحيوان في مكان سهل مغمور بالماء او شرب ماء كثير اباردا في حال العرق او انقطع تنفس جلده بفترة لاسيما اذا كان هذا الانقطاع عقب مرض جلدى

وعلامات الاستسقاء المذكور ورم مستو غير منحصر في الاسطحة المشتملة على هذا الاستسقاء وليونة جميع الاجزاء المتورمة بحيث اذا تحومل عليها باصبع او نحوها انخفضت ولم تعد الى حالها الاصلية الا بالتدريج وبرودة الجلد وتشدد وجفوفته واختلال جميع الوظائف بحسب الظاهر وبطو النقص وضعفه وصغره وتقصان قوى العضلات وعلق المرض وثقله وقلة البول واضطرابه وشدة صفوته ويؤسدة البطن اوجرياته وهو الغالب وضعف لون اللسان واستتاره بمادة مخاطية وحرار طرفه وجوانبه وقلة الشهية للغذاء

وانتفاخ القوائم المؤخرة لاسيما في وقت المساء والراحة وقد يمتد هذا الانتفاخ الى النخدين والخصيتين والبطن والصدر والعنق ويند روصوله الى الرأس فان وصل اليه صار البدن كله منتفخا

ومدة الاستسقاء الذي نحن بصدده طويلة بحسب بلو سيره وحسب عمر المريض فاذن لا يتبع علاج البنت ويدل على انتهاء هذا المرض انتهاء جيدا كثرة خروج البول والاسهال او عرق محسوب بازيد القوى الحيوية والقوى البهيمية ومن ما يدل على رداءة انتهائه تزايد الرشح وتعسر النفس وافعال الاعضاء وحصول سعال خفيف متوال يتعب المريض ثم يؤدي الى هلاكه وكلماتنا قصت قوى المريض وتزايد عسر تنفسه اشرف على الهلاك ولاشك ان الاسهال الذي لا يعقبه نقصان المادة الرائحة موجب للهلاك متى صار الجلد حارا والنبض ممتلئا انضغ التهاب شبيلا فشيا وبلغ اقصى درجة لاسيما اذا استعمل المريض جواهر شادة وجواهر مهيجة موضعية فحينئذ يصير الورم مفرطا غموريا في ذلك المريض لا محالة وينبغي للطبيب ان يجتهد في البحث عن هذا المرض ليعرف احوالى ام تبعي ومن المعلوم ان لكل نوع من انواع الاستسقاء علامة تخصه وقد يظن في الغالب ان الاستسقاء الذي نحن بصدده اصلي لكن اذا فتحت جثة المريض بعد موته علم انه تبعي ولا يرجح البرء منه الا برة افعال الجلد والكيتين الى حالها الاصلية اما الاشياء التي تلتصق بالجلد بدون حائل قليلة النفع لان الغالب ان العرق الكثير لا يحصل ابدا في اوائل منتهى المرض المذكور وينبغي الاحتراس حين سقى المريض اشربة فيشترط ان تكون محضنة قليلة وان تكون الاغذية جيدة سهلة الهضم ملائمة للحال هضم المعدة والامعاء واحسن الاشياء المدرة للبول الاشرية المحلوطة بالبصل العنصرى او الديجيتاليا او تارتار البوراسا الحمض وينبغي مع هذه الاشياء ذلك قوائم المريض وبطنه وصدره بأشياء روحية مكفورة اما المسهلات فلا تستعمل الا اذا علم الطبيب ان الامعاء غير ملتبسة وان ليس هنالك امهال واجود المسهلات الصبر والزيت الحلوا المحتلظ

بالجلبة فانهما محركان للتصعد المعوى ولا يخشى من تكرير استعمالهما  
ثم ان لم تكف هذه الوسائط فلا بأس بتشريط القوائم المؤخرة تشريطا خفيفا  
مع الاحتراس فانه قد يوجب غوارض التهاب بل قد يوجب عوارض  
غفرينية ويجب منع المريض من الاشياء التي توجب الاستسقاء والاجتهاد  
بحسب الامكان في معالجة المرض الذي غيبوبته توجب ما نحن  
بصدده فهذه الاشياء هي التي تلايم الحيوانات الهزيلة والضعيفة واللينقاوية  
بخلاف الحيوانات القوية الدموية التي اصبحت بهذا الداء من اسباب اثرت  
فيها تأثيرا بغنياشك الاسباب التي مر الكلام عليها فيجب ان تقصد هذه  
الحيوانات وان يصب على جلودها ماء بارد وان تمتنع من الاكل وان تشرب ماء  
قليلًا ممحضا ممزوجا بشئ من ملح البارود والاحسن استعمال مجنون محبوب  
باشياء حارة وشئ من نترات البوتاسا ويشترط ان تستعمل تلك الحيوانات  
من ذلك شيئا يسيرا مرارا عديدة ومتى كان هذا المرض دالا على مرض آخر  
وجب علاج ذلك المرض الا تحركا اذا كان المرض الذي نحن بصدده مسبوقا  
بمرض الجلد او بتشققة او بجماء السوق ودر يماظن ان استعمال الحراقات  
او الخزم نافع في بعض الاحيان لكن لما كان استعمالهما موجبا ضررا ثقيلا  
لا سيما الغفرينا والالتهاب وجب تركه

### باب في امراض المجموع العصبي

#### فصل في التهاب المخ

لا شك ان تهيجات المخ كثيرة موجبة لهلاك الحيوان غالبًا ومنشأها الاعراض  
التي بها تتميز الامراض بعضها عن بعض في الحيوانات الحية وهذه التهيجات  
تحدث تغيرا شديدا وقد توجب انقطاع وظائف الحواس بالكلية فيصير  
المريض كالغمدى عليه ويتحرك تحركا خارجا عن العادة كتحرك المصروع  
وقد تصطب هذه التهيجات بامراض اخرى صعبة كالسكتة والفالج والتيتينوس  
واكثرها اختلاطا بغيرها والالتهاب والبرسام الذي حقه ان يسمى بالتهاب الغشاء  
العنكبوتي الذي هو غشاء مصلح ساتر للجعجمة والغالب اصطحابه بالتهاب

ام الدماغ الساترة لهذا الغشاء وقد يمتد هذا الالتهاب حتى يصل الى ذات المخ  
ونحن نعرف بان التهاب الغشاء العنكبوتي يعصر تميزه عن التهاب المخ لتسابه  
اعراضهما واذا كان هذا الالتهاب في الانسان لم يعرف احوالي ام تبني  
لان بعض اطباء يقول ان التهاب المخ تابع لالتهاب الغشاء العنكبوتي وبعضهم  
يقول انه اصلي وحينما كان هذا الامر مبهما في الانسان فإيهامه في غيره  
من باب اولي وعلى كل لا نضر في عدم تمييز احدهما عن الآخر لاتحاد طبيعتهما  
وخطرهما وعلاجهما واول درجات تهيج المخ احتقانه

ولسبابه الموجبة له تأثير الا اجسام الراضة في جدران الجمجمة والضرب عليها  
وتأثير الاجسام الجارحة الواصلة الى ذات المخ ولا شك ان الحيوان الصامت  
غير معرض لهذه الاشياء

واعراضه المتقدمة عليه كاعراض باقي الالتهابات ويصح جعلها قسمين  
احدهما تهيجي والاخر عني فالاول كثقل الراس وشدة احساس  
الغشاء الشبكي حين ملامسة الضوء اياه وكاقتباس حدة العين وكألم قوائم  
المريض واقتباس عضلاته اقتباسا مستمرا او متقطعا والثاني كالسبات  
والانغماء والذهول وضعف السمع وعدم البصر وقالج العضلات وبطلان  
الاحساس ويوجد اول هذين القسمين في داء البرسام ايضا والاخر في داء السكتة  
الناشئ عن نزيف المخ وكلاهما يوجد في التهاب المخ فهما دليلان على وجوده

### فصل في سكتة المخ

هي داء كثير الاسماء لا فائدة في ذكرها ويعتري المخ ويعرف بالسبات ونقص  
الاحساس والحركة الاختيارية او عدمهما بالكليّة ويبطئ الشهيق وبسرعة  
الزفير وتعرض النبض وقلة ذمرباته وهذا الداء قليل الوجود في الحيوان  
الصامت وكثير في الحيوان الناطق لانه معرض للهم والنم والحزن والفرح  
وكثرة الاكل نعم يكثر وجوده في الخيل وقد يعتري البقر والغنم والخنزير ويشد  
وجوده في الكلاب وارا داطباء البشر ان يجعلوه اقساما كثيرة لكن الاولى  
والاحسن والاقدم جعله قسمين فقط احدهما دموي والاخر مصلّي وهذا

التقسيم احبه البيطريون فجعلوا الكل قسم اعراضا تخصه لكن كيف يميز البيطري احدهما عن الآخر ملء الام الحيوان حيا ونحن نقول انه ماشي واحد لما شاهدناه في الحيوانات المريضة فاذن لا فائدة في التقسيم المذكور وبعضهم قسمه باعتبار تأثير اسبابه فان اثرت في المخ تأثرا واصلا سمى هذا الداء سكتة اصلية وان اثرت في عضو آخر سمى سكتة اشتراكية وان قام المرض المذكور مقام مرض آخر سمى تبعيا وان اصطبغ بغيره سمى دليليا فهذا التقسيم اجد من سابقه ولكن لا قبله ايضا واتما قبل اسبابه لكونها توجب الاختصار ونسهل الامراض هذا وقد ذكرنا ان الخيل اكثر تعرضا لهذا الداء من غيرها لاسيما الخيل التي تستغل بالحرق في وقت اشتداد الحر والغالب انه يعترى الخيل الحديثة والخيل القوية والخيل الدموية والخيل التي لا تأكل في جميع العام الاحياء وخيل الجر السمين الكبيرة الرأس والخيل التي اعتنقها قصيرة اقية اما البقر فقل تعرضا للداء المذكور من الخيل واما الغنم فكثيرة التعرض له في بعض السنين لاسيما الشياه الصغيرة الدموية القوية فانها حين خروجها الى المرعى في اول مرة تأكل حشيشا سما لذيذا اكلا مفرطاً فتصاب بما نحن بصدده فيموت منها كثير

واسبابه جميع الاشياء الناشئة عن تناول اغذية مشبعة والاشياء المسرعة بدوران الدم والاشياء التي توجهه الى المخ والاشياء التي تحصر فيه ثم ان بعض هذه الاسباب يؤثر في المخ تأثرا واصلا كالضرب الاليم الذي يغضب بعض الخيل لكونه تعديا وكالغضب الذي لا يتخلو عنهم بعض البقر والخيل وكالضرب بين الازنين وكالوقوف في الشمس مدة طويلة وهناك اسباب تؤثر في جهاز الهضم او في الجلد او غيره من الاعضاء وهذه الاسباب كقتل الحيوان من اكل علف يابس الى اكل علف طري دفعة واحدة وكاستعمال اغذية منهية او اغذية لا تنهضم وكشرب اشياء شديدة التنبيه وكشد حرارة الاصطبلات ورداءة اهويتها وكبرد بفق شديد واقطاع العرق دفعة واحدة او غيره من السائلات وكترلي فصد معتاد وكصد في غير اوانه حين امتلاء المعدة

وكيفية الجلد وغيره من الامراض الالتهابية وكلا عمال القهرية الشاقة التي تلجئ الحيوان الى ان ينتفس تنفسا شديدا يسرع بدوران الدم فيوصله الى المخ وهناك اسباب اخرى توجب افراط السمن وتمنع دوران الدم كعدم الحركة والتسيير وكالراحة المستمرة مع تناول غذاء مشبع فيمتد حينئذ كثير من الدم الى المخ كشد الحزام شدا شديدا او السرج الذي لا يلائم الحيوان فيضغط الصدر حيثئذ من اسفل العنق فيمنع رجوع الدم من المخ الى القلب وبقية اشياء اخرى كاضطراب المخ وانحصاره والتهابه وتهيج الغشاء العنكبوتي وجملة امراض من امراض المخ وازدياد حجم البطين الايسر الذي للقلب وكالتهاب المعدة والتهاب الامعاء وجود حصي في مجرى البول وكأنسداد شريان

والغالب ان الداء المذكور يظهر دفعة واحدة بغتة وقد يظهر بعد ايام فاذا حصل دفعة واحدة كان كالهصاعة واصاب اليها ثم وهي في اصطبلاتها وفي المحارث فانخليل والبقرة تسقط على الارض اذ لا ولا يتحرك منها الا جنوبها وتغرق عرقا كثيرا ثم تموت وان حصل بعد ايام كان مسبوقا باعراض كدوخة وفتية وثقل رأس وانخفاضه حتى يصير قريبا من الارض والغالب انه المريض ينتهي به على معاقه واذا كان المصاب بهذا الداء ثورا او بقرة تعسر وضع الطوق في عنقه لتتمعه منه ومن هذه الاعراض عسر المشي واختلاله وضعف السمع والبصر وانقطاع الشهية للغذاء ومنها التشاوب المتوالي والطيش وخدر الساقين وسبات متوال وكسل وسهولة العرق وعسر الانتفات بجميع يديه واذا اراد المشي مشى على خط مستقيم فاجتماع هذه الاشياء يدل على الداء الذي نحن بصده لكن الغالب تعاقبها ثم تزداد بالتدريج شدة وكيفية الى هجوم المرض الذي يحصل حينئذ من ادنى سبب موجب له ولا يعرف كون الحيوان مصابا به الا اذا سقط على الارض ولم يتحرك منه الا جنباه فيكسر حينئذ على اسنانه ويعتريه خدر ويعسر عليه تحريك مؤخره وكذلك جميع قوائمه في بعض الاحيان وتصير عيناه شاخصتين لا احساس لهما وقد تكونان في بعض الاوقات لامعتين بارزتين واجفانهما على عيني الحركة مفتحتين

نصف اقتساح ويضعف البصر مع اقتساح الحديقة وتهتر الاوتار ويكثر البصاق  
وتكون الاغشية المخاطية الظاهرة حارة مائلة الى البياض او شديدة الحمة  
ويصير الغشاء الانقي محتقنا واللسان ينسجى اللون والودجان منتفخين  
والبلع عسرا او متعذرا ويخرج من فم المريض او من طاقى انفه بعض ما شربه  
مع اتساعهما ويكون النفس قصيرا بطيئا اذا ازي ركايز القدر ويصير النبض  
يابسا عريضا نادرا سريعا وبالجملة تنعدم حركات المريض بالكليّة او تنعدم  
معظمها او يتحرك حركات اختلاجية عامة لجميع اعضائه لاسيما فكاه  
وطاقتا انفه وشفته ويختصر روثه اليابس في امعائه فان خرج منه كان ملفوفا  
بلغافة تجعله شبيها باللحم النيء وان كان مائعا خرج من دبر المريض  
بدون اختياره وكذلك بوله وهذه الاعراض الاخيرة لا توجد دائما  
وجميع الاعراض المذكورة لا توجد معافي آن واحد بل تتعاقب وتارة تكون  
حارة جدا وتارة ضعيفة وتكون عيون الحيوانات ذوات الصوف  
في هذا المرض متكدرة وملتحمة واغشيتها الانفية وجلودها شديدة الحمة  
وتحرق جنوبيها وتنفخ هي تنفخا شديدا وتشكى وتختض رؤسها غالبا  
وتارة تمد اعناقها امامها ويسير ذلك المرض فيها بسرعة فيملكها  
في مدة يسيرة

واذا فحنت جثة المريض بعد موته ظهر في الخ او في سطحه او بطينه دم متجمد  
ولم يظهر في اوعية المريض المحتقة بالدم الاحمر قليلا وظهر غشاؤه العنكبوني  
ملتصبا في بعض الاحيان وظهر في بطني مخه ما يبع مصلى وفي سطحهما  
اوسطح احدهما او في النصفين الكرويين او في اصل الجمجمة بعض  
اوعية دموية متمزقة وتندر ليونة بعض المخ وتضرره وتضرر او اخفا وانفخا  
انتفاخا وتكون جدران الجمجمة مكسورة فينظر في المخ حينئذ قط زرقاء  
مسبوقة باعراض وقد توجد في بعض الجيوب الوريدية التي فوق الغشاء  
الانقي مادة مصلية حمراء ويوجد في القم وطاقى الاندم او مادة مخاطية  
مشوبة به



واعلم ان المرض المذكور يتميز عن غيره بالتفاح بطن الحيوان الذي مات به  
وبسرعة عفونة جثته ومضى انضغ المرض انما احانا ما في حيوان دموى كان  
انذاره رديشا لندرة البرء منه واذا كان في حيوان سمين اشبهت صعوبته  
ولا يرجي البرء منه الا اذا ازم من وكثر البصاق والبول وتطول مدة النقاهة  
ويستمر المريض مغلوج قائمة او قائمين او القوائم كلها ويصير مستعدا للتسكاس  
الذي هو اصعب من المرض الاول فاذا انتكس فلا محيص عن هلاكه

ويجب على الطبيب اولامنع الدم من ذهابه الى المخ كما يعلم من قانون الصحة  
فهذا المنع يندفع المرض وينبغي استعمال جميع ما يمنع كثرة الدم  
وسرعة دورانه الثاني عن كثرة وذلك بالاحتراز عن ما يوجب به بان يعلم  
الحيوان علقا قليلا جيدا باعتبار سنه وقوته ومزاجه كما لا يخفى ومن المعلوم  
ان اتنى الخيل المشغلة بالحرث والخصان الجسيم الذي يحمل الاثقال يتعد  
من بدوهم ما شئ كثير فينبغي جبر ما نقص منه بغذاء مشبع اكثر من غذاء الحصان  
الجليل المعد للركوب وبالجملة قللة الغذاء وتدبيره نافعان وينبغي الفرق بالحيوانات  
وتوزيع الاعمال عليها بحسب طاقتها وتخفيف الاكاف ونحوه ووضعها  
في اماكن نظيفة معتدلة الهواء وتجديد فراشها كل يوم وتطهيرها تطميرا  
جيدا كل يوم ايضا وان لا تنقل من محل حار الى محل بارد دفعة واحدة  
وان لا تكلف اعمالا شاقة ولا تأكل ولا تشرب في حال العرق وينبغي وضع الغنم  
في محل ظليل وقت الحر وتمكينها من الرعي صباحا ومساء بحسب فصول  
السنة لكن لما كانت هذه الاشياء لا تمنع حدوث المرض في الخيل السمينة التي  
اعناقها قصيرة ورؤسها كبيرة والخيل المعرضة للاسباب الموجبة لتنبه المخ  
وجبت المبادرة حين بدو علامات دالة على ذلك الداء بحمىة المريض وفصده  
فصدا خفيفا وتقليل اعماله وتحميض وغير ذلك وينبغي ان يكون علاج السكته  
الصاعقية شديدا سريعا وان يوضع المريض في محل جيد الهواء وان يصب  
على رأسه ماء شديد البرودة او مختلط بقليل من الخل ثم يقصد وداجه مرارا  
عديدة لا سيما اذا كان حديث السن كثير الدم سمينا ونبضه ممتلئا يلبسا واوعيته

محققة والاحسن فصدده من باطن نخذه او قطع عقدة من ذنبه ليسرع التأثير  
ويشترط ان يكون محل الفصد بعيدا عن الرأس اذا كان توارد الدم على المخ شديدا  
وعلم الطبيب خروج دم كثير بفصد ذلك المحل ويستعمل ذلك ايضا في سكتة  
اقل من السكتة السابقة الا ان الفصد يشترط حيثئذ ان يكون بحسب  
قائمة الحيوان وقوته ونوعه وان يكون خفيفا في المرة الاولى وان احتجج  
الى تكريره كرر ولا شك انه عسر لاختلال دوران الدم ولرداءة وضع الحيوان  
وقال المعلم هو زار يصح فصد الشريان الصدري وانا اقول لا بأس بفصده  
مع فصد غيره اذا كان المريض قويا شديدا المرض ثم بعد انتهاء الفصد تنبغي  
المواظبة على وضع الاشياء الباردة على رأس المريض حتى التئح  
ان وجد وينبغي ايضا منع المريض من الاكل بالكلية وذلكة دللنا كثيرا  
وسقيه شرابا بمزج جاشي من ملح البارود وحقنه باشياء ممزوجة بنيفترات  
البوتاسا او ملح الطعام او يخل وقال بعضهم ينبغي بعد ذلك استعمال  
المسهلات والاشياء المنبهة للجلد وانا اقول يحسن من استعمالها  
في وقت غير ملائم بان يكون قبل قص التئح العام بواسطة الفصد العام  
والفصد الخاص فانهما يردان الى المريض صحته في بعض الاحيان بخلاف  
المسهلات والاشياء المهيجة فانها توجب انصباب دم في المخ فتزيد احتقانه  
الذي كان آخذا في البدن وتسرع بهلاك المريض ومضى زاد المرض مع الفصد  
المذكور واستعمال الاشياء المضادة للالتهاب وكانت القوة الحيوية منحصرة  
في محل قريب من المخ فلا بأس بتتييه الجلد والغشية المخاطية لانها ربما تنقل  
المرض من محله الى محل آخر ويحصل ذلك التئنه بذلك اليابس او لذلك بزيت  
الترنتين الطيار او بالدهن النوشادري والبخاخات الخردلية والحرقافات  
والخزيم والكي بالنار فهذه الاشياء قد تنفع ان استعملت بعد قص حدة الاعراض  
اما الاشياء المسهلة فلا يتوقع استعمالها الا في اواخر المرض بعد زوال الاحتقان  
بالكلية ولا تستعمل الا حقا بمقدار كثير ولا يشر بها المريض الا اذا حسنت  
حالته والدليل على شفاؤه اشتهاؤه الطعام لكن ينبغي منعه من تناول الاغذية

المشعبة واعطاؤه غذا قليلا مهل الهضم كي لا يعود اليه المرض  
 واذا كانت السكتة دليلية عولجت بما يعالج به غيرها من السكتات  
 فصل في انعدام الحركة

هو مرض لا يوجد الا في الخليل واعظم ادلته عدم تمكن المريض من القهقرة  
 والحركة الاختيارية ولا يدل بطؤ سيره على زمانته اذا كان اصليا  
 فانه قد يكون حادا مع بطؤ سيره ويكون ناشئا عن مرض آخر كالتهاب الرئة  
 والتهاب المعدة والامعاء والتيفوس الفحمي فينثذ يكون جائحيا كالامراض  
 الناشئة هو عنها وله عرضان رئيسان يدلان على وجوده في الحيوان وهما  
 عدم تمكن المريض من رجوعه القهقري ومن ابعاده احدى قوائمه  
 عن الاخرى بمعنى انه اذا كانت احدى يديه فوق الاخرى لم يمكنه فصلها عنها  
 بدون معين ولا شئ ان هذين العرضين ناشئان عن مرض متبعي في اعصاب  
 الظهر ناشئ عن تهيج الغشاء العنكبوتي الذي للخناخ السلسلي وقد يكون  
 تحرك المفاصل مصحوبا بفرقة ومتى ازداد المرض تصالبت ايدي المريض  
 واضطر صاحبه الى ازالة اتصالهما كي لا يسقط على الارض ويندر حدوث  
 هذا المرض بغتة فان حصل بغتة حين العمل تحير المصاب به وقلق ووقف  
 وابتعد احدى رجليه عن الاخرى خوفا من السقوط وقد ينحني ظهره بغتة  
 وتستمر احدى رجليه متجهة الى الخلف يابسة لا يمكن انحنائها

واعراضه تكون في ابتداء ظهوره قليلة ان لم يحصل بغتة ويكون المريض  
 حثيثا ثقيل المشي لا يتعبه الا بحركة اختلاجية او بضرب لا يحس به  
 ثم يعود الى اشتغاله الذي كان عليه ويحتمل مشيه ويتكبد كثيرا وقد يسقط بكلية  
 على الارض وتعرض ادارته لاسمافي وقت العمل واذا ازداد المرض ازدادت  
 حركاته عسرا واختلا لا وتصير بيوسته عامة وينقص احساسه وتنعدم حركاته  
 ويستمر واقفا في محله ولا يحرك رأسه وتشخص عيناه ويضعف بصره وتنعدم  
 حركات اذنيه ولا يتمكن من المشي امامه الا بعد استراحتة مدة سواء اعتراه  
 المرض دفعة واحدة او تدريجيا واذا اكره على المشي الى جهة امامه وقف

وامتنع لتألمه وادار رأسه يمينا فشبها لابدون تحريك يده واذ اراد رفع  
رأسه لم يستطع وكلما ازداد مرضه صار فيه حارا كثيرا لاجساس لاسيما  
اذا وضع فيه لجام ووقف ثم اقلب على ظهره وامتنع من وضع اللجام فيه  
واذا سكن انكمشت ذنتاه وبطل تحريك فكليه وانكمشت طاقنا انفه انكشاشا  
تسجيا وارفع جفنه الاعلا ارتقا عا قهريا لتشد العضلات الرافعة اياه  
وشخصت عيناه جهة الامام واحمر ملتحمهما ثم اذا وصل المرض الى هذا الحد  
تعذرت القهقرة وعسر تحريك قوائمه وتروثه وتألم عقب الاكل ونخض رأسه  
ووضعه على معلفه وبطل احساس جميع اعضائه ما عدا اعضاءه وتكدش شعره  
وقوتروا تقطع تنفس جلده وانتن روثة واعتريته قراقر كثيرة وابطأأ كله وابطأ الغذاء  
في فمه مدة بعد مضغه وتعب من ادنى عمل وصار عرضة للدوخة وسقط بغتة  
كالصاب بداء السكينة ومكث على الارض مدة بدون حركة كالبيت ثم اتصب  
وتحرل جنباه تحركا خفيفا ولم يتمكن من المشي الا بعد نصف ساعة فاكثر  
فهذه الاشياء تتزايد ثم يتغير بعض الاعراض فيزول احساس الفم فلا يؤثر فيه  
بلجام ويبطل انكماش طاقتي الانف والشفتين ويغطي الجفن الاعلى ~~مكة~~  
العين واذ ارفع ارتفع واستمر مر تفعلا وكذلك الاذنان ثم تصير الاعراض رديئة  
ويقتص اشتها الطعام تصا واضحا وتسيل في الغالب من طاقتي الانف  
مادة صفراء وتصير العينان باردتين والتنفس بطيئا ويمزل المريض هزالا  
يؤدي الى ذهول مستمر ثم يموت

ولاشك ان هذا المرض يؤثر في طباع الحيوان فيغيرها فان اصاب حيوانا  
كثير الاحساس اضعف احساسه اضعافا شديدا بحيث لا يتأثر من الضرب  
الشديد ومن لم يعترف بما ذكرته من كون المرض المذكور اما حادا واما مزنا  
يلزمه ان يعترف بان له مدتين يحصل في احدهما يوسنة وتشدد مقرط في البدن  
ويزولان في المدة الاخرى فسترخي جميع الاعضاء وهذا التمييز ضروري للعلاج  
فان انكماش الشفتين وتيبس العنق وتقلص الجفن الاعلا وبرودة المثانة  
وانكماش طاقتي الانف تدل على المدة الاولى وان الخدر وعدم الاشتها للغذاء

وانعدام الاحساس وازدياد هذه الاعراض يبطئ تدل على المدة الثانية  
ولما يعرف مركز المرض المذكور معرفة حقيقية لانه لم يبحث عنه احد بجنا  
دقيقا الا المعلم شاير فقال انه حين فتحه جثث الحيوانات التي هلكت به وجد  
جوهر مخيطا طريا وبطيئيه مملكتين ماء والصفيرة العنابية متورمة ومشملة  
في الغالب على يوسات متنوعة الحجم ووجد ام الدماغ الصغيرة وام الدماغ  
الكبيرة ملتصقتين دائما بالغدة البصاقية ووجد بينهما ماء وافر ووجد الشحم  
الساير للاعصاب حين خروجهما من السلسلة الظهرية والشحم الساتر لباطن  
الجري الفقري اصفرين سائلين فليت شعري أليست هذه الاشياء دالة على تهيج  
في المخ ولقايته وأليست النواذر التي تحدث في مدة هذا المرض ناشئة عن ذلك  
التهيج ثم اني ما شرحت من الخيل التي هلكت بهذا الداء الا فرسا كان معدا  
للحرب بعد ان عولج ثلاثة اشهر فلم يبرأ فوجدت في مجراه السلسلي مقدار ايسيرا  
من مادة مصلية ووجدت مخه ونخاعه السلسلين لينين نوع لين ووجدت  
صفيرة العنابية متورمة ولقايه مخه ونخاعه السلسلي مر تشحة  
وقال طبيب يسطري انه وجد في معافرس مات بالداء المذكور دوا قيل  
ان المادة الزلالية تقل من هذا المرض وربما كان سبب قتلها تيس  
الاعضاء ونحن ما شاهدنا ذلك واعلم ان الاطباء ادعوا ان المرض المذكور  
لا يقبل علاجا وان المعلم لا فوس وغيره لم يكنهما علاجه مع مهارتهما في الطب  
ونحن ما عالجنا دواب مصابة بهذا الداء الا اربعة افراس فحكا نعالجها  
بالطريقة التي تمسك بها المعلم شاير فلم تنجح وهي طريقة صعبة مشتملة  
على اراحة المريض في ابتداء المرض واعطائه غذاء مشعبا وفصد وريده الصفي  
لاوداجه لان فصد ضرر على مقتضى رأيه وهو خطأ وتبخير بطنه باشياء  
عطرية كالبلسم والكافور والجاوي وفي المدة الثانية تستعمل على ما قاله  
ذلك المعلم حراقات وتدل مفاصله وتظهره بزيت الترمينتا الطيار ويستقى  
اشربة جيدة واذا توهم الطبيب وجود دود في بطن المريض وجب عليه  
ان يسقيه شيئا من الزيت الحيواني ونحن لا نعتزف بنفع جميع ما ذكر فان بعضه

نافع وبعضه ضار كما سيأتي بيانه ومع ذلك كله لا ينبغي اليأس من الشفاء  
 وان لم يحصل الى الآن ولعله ليعدم معرفة مركز المرض معرفة نامية  
 واكثر الخليل تعرض للداء المذكور الخليل الحديثة والخليل الدموية الكثيرة  
 التهيج والكثيرة التأثير من ادنى شئ والخليل الكثيرة الخوف  
 وسبب هذا الداء قد يكون الخوف الذي يؤدي الى الهلالي في بعض الاحيان وقد  
 يكون سببه امتلاء دموي او قد يكون وجود دود في الامعاء وقد يكون تهيجا  
 مستمرا في الغشاء المخاطي الذي للقناة الهضمية وقد يكون انقطاع افراز الجلد  
 والاعشية المخاطية وقد يكون غيوبة مرض جلدي كالجرب وقد يكون  
 ابعمالا شاقة زائدة على طاقة الحيوان ولكن هذه الاشياء مشاركة لغيرها  
 والظاهر ان ذلك المرض متعلق باقعة في اعضاء الحركة الاختيارية فلهذا ينبغي  
 البحث عن مركزه في المجموع العصبي الذي هو المخ فانه هو المحرك لجميع البدن  
 وربما تكون الاقعة الاصلية الموجهة للمرض الذي نحن بصدده تهيج المخ  
 او احدي لقائمه والتخاع السلسلي فعلى هذا ينبغي في ابتداء المرض بذل  
 الجهد في تقص ذلك التهيج بواسطة فصد الوداج فصد اخفيا وفصد الرأس  
 والظهر ولا بأس بالحجامة وتشریط محلها وهناك واسطة اخرى انفع من غيرها  
 وهي وضع المريض في ماء فاتر مرارا عديدة بشرط ان يمكث فيه في كل مرة مقدار  
 ساعات قليلة ولا ننظر ان المقصود وضعه في حوض ونحوه بل يكفي  
 ان يوضع عليه رداء من صوف مبتل بماء حار ثم يصب عليه ماء حار وقتا فوقتا  
 لتستمر حرارة ذلك الرداء او يغطي المريض بغطاء ويوضع تحت بطنه ماء حار  
 لتتصاعد اجثرته عليه فهذا يقوم مقام ما قبله وينبغي ذلك دلجا جافا  
 وتغطية تعظيمة محكمة وتكميد اعلا رأسه وعضلات شفتيه واجفاه وغنقه  
 بماء فاتر ان كان هناك تشدد او الم ثم ينبغي ذلك دلجا جافا لانه يتلذذ منه  
 وفيه اعصاب جلده اما اعصاب اغشيتة المخاطية فتنبه اما بحسن مهيجة  
 فان فيها فائدتين احدها ما التيبه والاخرى ازالة يوسمة البطن التي توجد  
 في هذه الحال واما يا شربة فيخذلة من مغلي نباتات عطرية مختلطة بشئ

من الكافور ان امكن سقى المريض اياه فان لم يمكن جعل مججونا لتساوله  
ويصح ان يضاف الى ذلك شئ من الزيت الحيواني لانه مضاد للتشنج ثم يحلى  
الجميع بعسل ويتساوله المريض ثم يحقن من احد شديقيه بمغلى عطري مختلط  
بماء ودقيق وسقيه شيأ منه مع التلطف به لاعم الاكراه لانه يحزن من ادنى شئ  
وينبغي اطلاقه في محله وملاطفته ونظميره مرارا عديدة كل يوم

واجود ما يفعل بالمريض في ابتداء المرض الذى نحن بصدده اعطاؤه حشيشا  
طرياً ان وجد والا اعطى تبناجيداً فهذا ما يعالج به المريض في المدة الاولى  
اماماً يعالج به في المدة الثانية فاستعمال الوسائط الموجبة لانتقال المرض  
واستعمال الوسائط التى يهايرجع احساس العضو اليه والاجتهاد في جعل  
الاوعية الماصة تخلص المائعات المنصبة في تجاويف المخ والنخاع السلسلي  
بان تخزم جوانب العنق ثلاثة اشرم متباعدة من الوداج الى العرقه وان توضع  
على اسطحها حرقات شديدة التأثير لان لها تأثيراً واصلاً في المجموع العصبي  
وان يدلك انظهر بقليل من زيت الترمنتين الطيار دل كاجزئاً كي لا يحصل  
تهيج ينبغي ان يوجب حى وينبغي ايضا استعمال السبيل الكهر باني  
والاشربة والمججون والحقن التى من الكلام عليها وينبغي ان يضاف اليها  
شئ من ملح الرصاص او سوسمات البوتاسا ليزداد تأثيرها وتبصر شادة ثم بعد  
تلاشى معظم الاعراض وتناقص القيح ينبغي استعمال مقدار دراهم من الصبر  
ليحصل انه يسهل يسرع بالشفاء ويجب ان يكون غذاء المريض حينئذ جيداً  
بان يكون مشتملاً على اصول مغذية مع قلته كالابونار خيس والبرسيم الخجاري  
والدريس الجيد وانظر طال الاسود الثقيل الذى انفصل عنه جميع مائه  
وينبغي خلط الدر يس بمثل من اللبن بان يكون الجميع عشرين رطلا كل يوم  
وينبغي جعل هذه الاغذية اربعة يتساولها المريض في اربع مرات كل مرة  
مقدار ساعتين فان اكله في ما ذاك والا اخذ الباقي من قدامه ثم ان كان  
المرض المذكور معصوباً بدود في الامعاء بامتلاء دموى او مرض آخر  
وجب علاج الاصل الذى هذا المرض الذى نحن بصدده عرض من اعراضه

فان كان المصعوب به دودا عولج بالزيت الحيواني ونحوه من الاشياء الملايعة  
لعلاجه

### فصل في الفالج الذي يصيب احد شقي الحيوان

هو مرض كان الاطباء يظنون انه لا يعترى الحيوان واستمروا على هذا الظن  
الى سنة الف وثمانمائة واربع وعشرين مسيحية ثم رأى المعلم جبرار حصانا  
مرضا بهذا الداء فاختصر الكلام اختصارا مخلا وليته اطنب فيه وذكراته  
فتح جثة ذاك الحصان بعد موته فلم يجد مجموعته العصبى متغيرا وانما وجد  
تخاعه السلسلى اجزلى نافوع لبونة

### باب في التهابات المجموع الوعائى

#### فصل في التهاب الاوردة

هو غير معروف معرفة تامة واسبابه التهاب الانسجة الناشئة منها الاوردة  
او السارية فيها وضغطها باربطة ورضها وجرحها وتمزق لها فيها والغالب  
ان هذا الالتهاب يعقب القصد المتكرر في وريد واحد بحسب الحاجة لخراج  
الدم وقد ينشأ عن القصد بمضغ وسخ او ردى وقد ضرب عليه ليخرج الوريد  
وقد ينشأ عن ادخال دبوس في الوريد او الجلد ومن العلوم ان اجود القصد  
يوجب التهابا خفيفا في شقي الوريد المقصود الا انه نافع لانه يسرع بالتحام  
الجرح ويحسث قليلا وقد يكون خفيا ولا يوجب ضررا الا ان كان  
شديدا شاعلا محلا كبيرا فوق محل القصد وتحتته فينتفخ لوجوب حرارة وألما  
وتقيحا ولم يلتئم الجرح بالكليّة او يلتئم التامانا قصا وتلتهب اللقافة الخلوية  
المحيطة بالوريد ويحدث خراج وتخرج المادة التي فيه من القوهة التي كان  
يخرج منها دم او قرح او مادة مصلية وتمزق القشرة التي فوق الجرح وبالجملة  
قد يبرز بعض الجلد ويبيض ويثوج واذا فتحت فيه قوهة خرج منها القيح  
ومنى حصل التهاب الوريد يبطئ بعد التحام جرح الجلد انصب دم في هلالان  
النسيج الخلوى المحيط بالوريد ويسمى هذا الانصباب ترنبوس ومعرفة  
الاسباب المتقدمة يتمكن بها الطبيب من تشخيص الالتهاب الذي نحن



بصدده ويدل عليه ايضا الم واضح حينئذ يكون حيثئذ شيئا  
يجعل ثم اذا ازداد الالتهاب انضغ وزاد الانتفاخ والتوج وزال النك  
في وجوده واذا شرح المريض وجدف اغشية وريده الملهيب غليظة حمراء  
متقرحة تتعرق باسهل من ما تتعرق به في حال الصحة

ويعالج هذا الالتهاب بما يعالج به سائر الالتهابات واجود علاجه استعمال  
المليّنات في محل المرض ويصح ايضا وضع العلق على محل قريب من محل  
الالتهاب وينبغي تجنب هذا المحل بماء فاتر ثم توضع عليه لبخات ملينة تجعل  
دائما حارة بوضع ماء حار عليها ولا تقوم الحجامة مقام العلق السابق لانها  
توجب المايؤدي الى زيادة الالتهاب ثم ان استمر الدم سايلا تحت الجلد او غيره  
وجب ربط الوريد اولاً من جهة القلب ثم من جهة الصدر وبعض الاطباء  
يقطعه عرضاً من بين هذين الرباطين وينبغي ترك الجرح الذي يتوصل به  
الى الوريد متفتحاً مدة طويلة فان حدثت خراجات وجب فتحها حين ظهور  
تخرجها ومتى اوجب التهاب الوريد ناصوراً كما يتفق في بعض الاحيان  
ارتشح الجرح وحصل في الغايف المتشددة دم متجمد وكذلك يترق  
في بعض الاحيان فان كانت فوهة الجرح صغيرة والدم المتجمد قليلاً فلا بأس  
بكي الغشاء الظاهر الذي للوريد بمحور زري فانه يكفي في الغالب لالتئام الجرح  
فان لم يقع وجب ربط الوريد

#### فصل في التهاب الطحان

هو مرض لم يتكلم عليه الا المعلم شينلين وسماه بالتهاب الطحال الغنغريني وادعى  
انه آه في الخيل والبقر والضأن والخنزير ونحن نتكلم عليه بما ذكره المعلم  
فوروماج ديقو قريه في كتابه المختص بحفظ الحيوانات الالهية وتحسينها  
وهو ان هذا المرض يكون في الغالب جائحاً ويحصل في زمن الحر الشديد  
وينتهر حصوله في غيره والحصان المصاب به يصير بطيئ العمل كسولاً مختل  
المشي منخفض الرأس والأذنين حمرا العينين كالشر يسيل منهما دمع ويصير  
الغشاء المخاطي جافاً ابيض والهواء الخارج من طاقتي الانف بارداً ويصير منه

باردا جافا ولسانه وسخا يبض وكذلك لثته وسقف حلقه ويكون تنفسه تارة  
سريعا وتارة بطيئا ويند وجود سعال فان وجد كان جافا ضعيفا ويكون  
النبض سريعا عسرا غير منتظم والبطن مختسفا متوترا يابسا والروث  
جافا اسودا وطر يا غير منهضم ويكون الشعر متوترا يابسا فهذه الاعراض  
الاولية تستمر يومين او ثلاثة وقد تستمر ساعات تقط فيحصل المرض حيث تدبغته  
ويستمر المريض غلي اكله وشربه المعتادين وقد يأكل كثيرا بلذة ثم بعد حصول  
ثلاث الاعراض تطرأ حيات نارة تكون شديدة وتارة ضعيفة وفي وقت  
الارتعاش ترى عضلات البدن كأنها منقبضة ويكون سطحه باردا وشعره ما يلا  
الى الخلف ويرتجش جميع البدن ارتعاشا متقطعا وتصير العينان مفتحتين  
نصف انفتاح ويضعف اشتها الغذاء فهذه الاشياء تستمر ساعة او ساعتين  
او اكثر ثم تعود الحرارة وتصير العينان حادتين حمحرتين والقلم ذارغوة شديدة  
ويضطرب المريض ويكون نبضه في بعض الاحيان ضعيفا والغالب  
ان يكون يابسا سريعا ثم يقطع اشتها الغذاء ولا تمكث الحرارة المذكورة زمنا  
طويلا ثم تنقطع الحمى في اواخر المرض ويزل الارتعاش الناشئ عنها  
ويرداد المريض ضعيفا وقد يسقط على الارض في بعض الاحيان ثم تحدث  
اورام معتادة لينة باردة قد تسبق الحمى في بعض الاوقات وقد تكون في اوائها  
حارة محتوية على مادة مصلية حريفة صفرا مختلطة بدم اسود وقد يكبر حجمها  
في مدة قليلة وقد تزول فيخشى على المريض حيثئذ ولا تنفتح بل تتغفر دائما  
ولم تظهر في جميع البدن لكن الغالب ظهورها ثم نزول قوة المرض وتختل  
انفرازه او تنقطع فلا يستطيع القيام الا بمسقة وينفتح جسمه ويندر  
ان يعتريه نزيف ثم قد يموت ساكنا وقد يموت متحركا  
واذا كان المصاب بهذا الداء من ذوات القرون اعتراه اولاه ضعف شديد  
وصارت عيناه شاخصتين متحركتين دامتين مفتحتين نصف انفتاح  
ومصفرتين غالبا وقد تكونان في بعض الاحيان حمحرتين مفتحتين ويصير سطح  
البدن حارا او باردا وقد يكون بعضه باردا وبعضه شديد الحرارة ويكون

الاتف شديد الجفوفة وقد يكون رطبا فيترل المر يرض حيثئذ لعق طاقى انفه  
ويكون الغشاء المخاطى نارية باهتا ونارية اجرو ويكون الزفير نارية اشد حرارة  
من الزفير المعتاد ونارية اشد برودة منه ويعسر الشهيق وتكون ضربات  
الشرايين مخالفة لضربات القلب والغالب ان تكون متقطعة خفية  
لا يحس بها مدة دقائق ويزول لمعان الشعر وينفخ البطن وينفخ اشتها  
الغذاء ويقل الاجترار ويقل قطع بالكلية ويصير الروث اسوديا باعاطيل لا وقد يشتد  
المرض في بعض الاحيان بحيث يعسر معه النفس ويتنفخ القم ويصير ذارغوة  
ويحتلج ويخرج من طاقى الاتف والدم مواد فيضطرب المريض ويخرس  
ثم ان يظهر المرض يبطئ في ذوات القرون ظهرت له اعراض كاعراضه التي  
تظهر في الخيل والظاهر عندي ان اعراضه متحدة في جميع انواع الحيوان  
وانما عبارة عن الم شديد مستمر في محل معين من المراق الا يسر فاذا تحومل  
على هذا المحل ازداد الم المريض وشهيقه وتورم محل طعاله ولا يتمكن  
من الاضطجاع على جنبه الا يسر وتصير اغشيتة المحاطية باهتة وبقايا  
ان كان من ما يتأذى منه القيء وانما ذكرنا هذه الاشياء ليستدل بها  
الطبيب على مثل هذا المرض

واسبابه على ما قاله المعلم شيلي تأثير الحر الشديد والتشوفة وتغير الهواء بغيثة  
وقلة الشرب والمشي القهري وشرب المياه العظنة واكل الغذاء الرديء  
سواء كان رطبا ام يابسا وتأثير الهواء الفاسد او الشديد البرودة والافامة  
في مكان مظلم او رطب او قليل الهواء والضرب وصعوبة الاعمال فانها  
تمنع الرئين من الطلاقة وتخل بضربات القلب وتوجب اضطراب دوران الدم  
واللنتاوسا اثر السائلات التي في البدن فهذه الاشياء يصح جعلها من الاسباب  
المهيئة لانها قد توجب تهيجا التهابيا في جميع اعضاء البدن لافي خصوص  
الطحال فعلى هذا لا يكون الالتهاب الذي نحن بصدده الاتبعيا

### بيان العلاج

لا يمكن ذكر العلاج الحقيقي للجهل بحقيقة المرض لئلا يكون لما كان الطحال

من الاحشاء الكثيرة الدم فاسب ان يعالج بالتصديا الخاص والاشياء الموضعية  
 الملية والمخدرة والحمام البخارى المائى وشرب الماء المختلط بدقيق وقليل  
 من ملح البارود ثم الحمية والظاهر عندى ان هذه الاشياء ملائمة لعلاج  
 هذا المرض اما العلاج الدافع له فهو على ما قاله المعلم السابق ان تكون مساكن  
 الحيوانات نظيفة وان لا يوضع فيها فى زمن الصيف افراد كثيرة من افراد  
 الحيوان وان لا تعرض هذه الافراد للشمس ولا للهوام وان لا تضرب ضربا  
 شديدا وان لا تكلف اعمالا شاقة وان لا تترك فى المرى ليلا وان لا تنسى فى حال  
 تنبهها ماء شديد البرودة وان يكون فراشها نظيفا لجميع هذه الاشياء نافعة لدفع  
 التهاب الطحال وغيره من سائر الامراض

### فصل فى التيتنوس اى القوة

هو تقلص العضلات تقلصا قهريا مصحوبا بآيوسه شديدة لاسيما العضلات  
 الباسطة ومتى اصاب قسما من اقسام العضلات ابطل عمله وقد يصيب جميع  
 عضلات البدن وقد يصيب بعضها قلهاذا سمي فى الطب البشرى باسم مختلفا  
 باعتبار ما يصيبه من اجزاء البدن فان اصاب عضلات الفكين تسمى تريزموس  
 وان اصاب العضلات التى يمشى بها الحيوان الى الامام سمي بروس وتوتنوس  
 وان اصاب عضلات الظهر والظن سمي اوييس وتوتنوس وان اصاب عضلات  
 جنب واحد سمي بليروس وتوتنوس ويندر ان يكون الانتفاض العضلى  
 قاصرا على الجزء الاصلى المريض بل يمتد الى جميع البدن ويمتد فى الغالب  
 بعضلات الفكين او عضلات العنق ثم عضلات الظهر ثم عضلات البطن  
 ثم عضلات البطن ثم عضلات القوائم فيمتد لا يتمكن المريض من المشى لكونه  
 صار كقطعة حديد

ثم الاعراض السابقة على هذا المرض خفية لكن اذا رآى الطبيب الخبير بروسه  
 فى القفا او صعوبة تحريك العنق او مانعا من البلع او من تحريك اللسان  
 او الفك الاسفل ظن هجوم المرض المذکور وقد اقترب لاسيما اذا رآى عضلة  
 من العضلات او طبقة عضلية مسمرة لا تقاى فاذا رآى المرض سريع السير

يتقن حدوثه لظهور جميع اعراضه حيثئذ فان عضلات الرأس تشتد وتنعدم  
 حركتها ويتقارب الفك الاسفل من الفك الاعلا وقد يتلاصقان في بعض  
 الاحيان تلامشا شديدا بحيث لا يمكن فصل احدهما عن الآخر الا بكسره  
 فاذن لا يتمكن المريض من الاكل ولا من الشرب وتصير عيناه لا يحتمل  
 وحدهما واسعة وتنفسه عسر او صده ضيقا ولسانه كثيفا وسنخا وعضلات  
 عنقه شديدة اليبوسة لاسيما عضلات جرتة المقدم وتصير رأسه عديم الحركة  
 واذناه منتصبين لا تنخفضان وعنقه ورأسه مرتفعان ارتفاعا زائدا على العادة  
 وتكون طاقتا نغمة متعنتين اتساعا مستمر او يزداد نفسه عسرا ويصير قصيرا  
 متواترا ويظهر الصدر كانه منضغط من تشدد العضلات وتكون عضلات  
 العينين منقبضة كأنها غائرة في الجحاجي ويكون الجفن الثالب ساترا لجزء  
 من القرني الشفاف بقرب الزاوية الكبيرة وقد يلتوي العنق في بعض  
 الاحيان وتيسر عضلات الظهر والقطن فيعسر المشي جدا وقد يصل التيسر  
 الى عضلات البطن فيصير منكمسا والجنبان يابسين متجلبين ثم تيسر  
 عضلات القوائم فيصير المرض حيثئذ عاما لجميع البدن ويكون الذنب يابساً  
 مرتفعاً نوع ارتفاع وقد يستمر متحركا وتباعد القوائم بعضها عن بعض تباعدا  
 شديدا ولا يتمكن من التحرك الا قليلا لاسيما القوائم المؤخرة وتصير الاقدام  
 كأنها مسخرة في الارض فلا يتمكن المريض من الاضطجاع وان تحرك احدى  
 فتحرك سقط على الارض وان اكره على المشي اظهر الصعوبة والا كراه وكما زاد  
 المرض زاده زال المريض امانا مكابدة الاشياء الضارة وامان عدم اكله  
 وامان عسر تنفسه الموجب لعدم نضج الدم نضجا تاما ثم يخرميتا او مشرقا  
 على الموت حتى اشرف عليه صار نبضه صغيرا ومتواترا او مختلا او منقطعاً  
 ويعتري المريض عرق شديد ياردي عقبه الموت هذا وقد ذكرنا ان المرض الذي  
 نحن بصدده يتبدى في الأغالب بعضلات الرأس وقد يتبدى في بعض الاحيان  
 بعضلات البطن ثم يمتد حتى يصل الى عضلات الرأس فان عم جميع البدن  
 اوجب له يبوسة عامة ومتى تحومل على عضلات المريض تألم تألما شديدا

يمنعه من الاكل والشرب مع اشتباهه اياهما وان ادخل شيئا في فيه لم يقدر على بلعه بل يقذفه ومتى تشدد بطنه انقطع روثه ولم يخرج منه شي الا بجمحة ويقبل بوله ويصير شديد الصفرة ويصير جلده ناشفا حارا وبضه سرعيا ويظهر هو كانه مجنون وقد يضطرب جنباه في بعض الاحيان فهذه الاشياء هي التي تظهر في الخليل المصابة بالمرض المذكور اما البغال والحمير فهي معرضة ايضا واما ذوات الصوف فقل تعرضاله منها واما البقر فلا يصاب به الا عقب حصي ناقص بواسطة اللى ثم ان الاعراض التي تظهر في الغنم المصابة بهذا الداء لا تختلف الاعراض السابقة وان الشاة الحديثة اشد تعرضاله من الشاة العتيقة ومتى اصاب به فرد من الضأن تحرك تحركا قهريا والتوت قوائمه مدة طويلة وقد تستمر ملتوية ومال رأسه الى الخلف واذا اصاب به رضيع من الغنم ترك الرضاع لالتصاق احد فكليه بالآخر وان حدث ذلك المرض عقب الخصى انقطع التقيح ويس جنبا للمرض وانتصب اذناه وامتد ذنبه واتقبضت عضلات فكليه وجميع بدنه بالتدريج وكما ينشأ هذا المرض عن الخصى ينشأ عن كل عمل جراحي صعب في جزء شديد الاحساس وعن جروح فيقال للمرض حينئذ يتنوش جرحي ويوجب هلاك المريض بعد مضي اربع وعشرين ساعة او ثمان واربعين

والظاهر ان اطباء لم يبحثوا بحسب دقيقا عن آفات المرض الذي نحن بصدده في الدواب التي هلكته وذكر بعضهم انه شرح بعض هذه الدواب فوجد معدته وامعاء منكمشة نوع انكماش ووجد في معدته مواد شبيهة بالصفراء وفي معاء الدقيق مادة مصلية وكان ينبغي البحث ايضا عن المجرى السلسلي والمخ وما بين كل منهما واغشيته ليألف اهي مشتملة على دم منصب ام لا وهل الخناخ شديد اليونة واغشيته ملتبة او لا وهل المخ منخفض او لا وهل المجرى السلسلي مشتمل على مادة مصلية او لا وهل الغشاء المخاطي للعدى المعوى ملتب او لا وهل المادة التي شبهت بالصفراء صفراء حقيقة او مادة مخاطية صفراء اخضراء تشربها السطح الباطن الذي للمعدة عقب تهيجها وكان اللائق ايضا ان يبحث

عن العضلات ليعرف اهي منتفخة زرقاء هشة اولاً ثم ان المجموع العصبي لم  
يجشوا عنه بحساد قيقا وكان ينبغي لهم ايضا ان يجشوا عن المرض الذي  
نحزن بصده ليعرفوا أصله في المجموع العصبي ام المجموع العضلي ام فيهما  
معا وان كانت الاشياء الظاهرة التي لهذا المرض تنضح في العضلات فهذا  
لا يجعلنا على ان نجزم بان مركزه فيها لاحتمال ان يكون انقباضها  
ناشئ عن تأثير الاعصاب فيها

والعادة انه اذا فحمت جثة حيوان هلك بالداء المذكور عقب خصبه ظهر ان  
التقيح معدوم وان الجروح الظاهرة ملتئمة فيه وان الاجزاء التي فعل  
بها الفعل زرقاء وان اليريتون والترب والامعاشملة على علامات التهاب  
شديد ثم ان التيتنوس يوجد في البلاد الحارة في زمن الحر الشديد وفي الاماكن  
التي هو اؤها بارد شديد جدا عقبه حر شديد

واسبابه كثيرة متنوعة وهي كل ما يوجب لظاهر البدن اوباطنه تهيجا وقد  
يوجب ضرر للجهاز العصبي وبعض اسبابه مظنون فقط وباقيها محقق  
بالتجربة لكن لم يبحث عنه بحساد دقيقا ليعرف العلاج النافع وقد  
يحصل هذا المرض في بعض اماكن منخفضة رطبة وقد يحصل في المراعى التي  
اهويت رطبة فيكون سببه حينئذ انقطاع التنفس الجلدي دفعة واحدة  
وقد يعتري الحيوان المعرض للهواء مساء وليلا بعد تنبه جلده من العمل نهارا  
ومن شدة الحر ومن اسبابه البرد اذا كان الحيوان كثير الدم او كان في احد  
احشاء بطنه بعض تهيجات ومنها الابتلال بماء شديد البرودة حين العرق  
وسبب كثر وجوده في مدينة استرا زبور شرب بها تمها من مياه الابار  
الباردة القحجة ومن اعظم اسباب المرض الخفق كور تأثير البرد في حيوان  
منفتح المسام ذي عرق ومنها التهيجات الشديدة التي في المعدة والامعاء  
او غيرها من احشاء البطن ومنها تناول اغذية رديئة لانها تهيج القناة  
الهضمية ومنها استعمال مسهلات كثيرة لانها توجب للامعاش تهيجا  
التهابيا ومنها الجروح الجسدية كالجروح الناشئة عن آلات النار والجروح

المرضوضة والجروح المتقيحة التي في اجزاء شديدة الاحساس والجروح التي  
ينقطع تقيجها بغتة ومنها تمزق الالياف الورتية والالياف العضلية والاعصاب  
تمزقا شاعنا تأثير آلات اسار ومنها الجروح الناشئة عن الوخز التي النجم  
ظاهرها دون باطنها ومنها وخز جملة من الاعصاب اوردها مرضا شديدا  
او ربطها او قطعها قطعانا قصا ومنها تسوس بعض العظام او كيه كاشديدا  
ومنها وجود جسم اجنبي خشن او كبير الحجم ومنها تأثير هواء بارد في الجروح  
فانه يوجب المدفاع القوي في الباطن او تهيجا في الحيوط العصبية ومنها بعض  
خراجات باطنة لا يمكن القوي من الخروج منها ومنها عدم شق الجروح  
المرضوضة فانه يوجب امتصاص المواد المنسبة ومنها كسر عظام وتمزق  
اجزاء آليسة فقد شوهد ان ذاك المرض حصل عقب دخول معمار في السسماني

الصغير

والغالب ان انذار هذا المرض ردي فان كان مركزه في الظهر والقطن وامتد  
قليلا الى ما جاورهما كان اقل خطرا منه في غيرهما فيرجى البرء منه حيثئذ  
لا يمكن المريض من تناوله الاغذية والادوية الضرورية واصعب انواع المرض  
المذكور هو الذي يصيب جميع البدن ومتى اعتري جلد المريض عرق بارد فقد  
اشرف على الهلاك اما اذا استمر النبض منتظما والجلد حارا والتروث معتادا  
ويمكن المريض من الشرب فيرجى الشفاء

### بيان العلاج

انظروا ان اطباء لم يجشوا عن علاج ما نحن بصدده ولا عن اسبابه مجشانا ما  
بل اضطربت اقوالهم فيها قائل ما يجب على الطبيب فعله تسكين الالم بازالة  
ما اوجب تهيج الاعصاب قال كان النبض ممتلئا يابسا سريريا دل على كثرة  
الدم او على تهيج شديد فيعالج المرض حيثئذ بالقصد العام واذا كان البطن  
كله او بعض احشائه متهيجا اكتفى بقصدا لا ما كفى المتهيجة فصدنا خاصا وقد  
يحتاج الى القصد العام ايضا واذا كان النبض ضعيفا فصد المريض فصدنا خاصا  
ومن ما ينفع لعلاج هذا المرض ادخال المريض في حمام فاتر فانه ينقص فوتر



العضلات ونشوفة الجلد ويسرع بالعرق لكنه لكثرة موته وعسر لم  
 يستعمله البيطريون بل جعلوا بدله التبخير بالماء الحار وينبغي حين التبخير به  
 صب ماء شديد البرودة على رأس المريض مدة ربع ساعة او نصفها ثم يكرر  
 الصب بعد استراحة المريض ثم ينشف تنشيفا جيدا ويدلك ذلكا شديدا  
 ويغطي ويدخل في محل حار فهذه الاشياء نافعة اذا كان النبض ممتلئا  
 او خفيفا احتقان المخ بدم ومن الاشياء النافعة رش جميع بدن المريض بماء  
 فاتر بواسطة طلبة وقال بعضهم ينبغي ان تحفر حفرة عميقة وتعلأ ثم يوضع  
 المريض فيها ويوضع على كفله وعنقه وظهره سرجين حار ويترك في تلك  
 الحفرة مدة وانا اقول ان هذه الوسطة موجهة للعرق لكنها متعسرة اذا لم يكن  
 الحصان في تلك الحفرة ساكنا ولان ضررها اعظم من نفعها وهو تأثير البرد  
 في الحيوان حين خروجه من الحفرة السابقة وهو عرقان ولا بأس بسقي  
 المريض شيئا مسككا مختلطاً بزيت او شئ لعابي كغلي الخبازي او الخطمية  
 ورؤس الخشخاش ومغلي بزر الكتان وزيت الزيتون مختلطاً بشئ من الافيون  
 او شئ من صبغة مسكنة ونحو ذلك وحينما كان احد الفكين ينطبق على  
 الاخر وجب ادخال ماسور طويل في الفم ليدخل منه الغذاء الى المري ولما  
 كانت الفوهة السفلى التي لتجاويف الانف مقابلة للزور امكن سقي المريض  
 من انفه بواسطة زجاجة وقد استعملناها مرارا عديدة فانجعت في جملة  
 امراض لا يمكن فيها سقي المريض من فمه وبالجملة مني تعذر سقي المريض  
 الاشربة اللازمة وجب حقنه بها ولان كان تأثيرها حينئذ اقل من تأثير شرابها  
 ومن الاشياء النافعة في مدة التهيج مع استمرار يوسسة البطن حقن المريض  
 باشياء ملينة باردة فان اريد زيادة تأثيرها فليخفف اليها مقدار نصف اوقية  
 من ملح التوشادر او اوقية من ملح الطرطير فالروث الذي يخرج من المريض  
 حينئذ يخفف منه وقال بعضهم اذا وجدت جروح زرقاء واقطع قيعمها وجب  
 استعمال مرهم مركب من اجزاء متساوية من مرهم زيتوني مزدوج وبلسم  
 لعلم ارسينوس وشئ يسير من مسجوق الذباب الهندي ليزداد تأثير ذلك المرهم

الذي يوجب على رأى البعض المتقدم انقراض قبح كثير ويصير محله من غير حاجتها  
 مخصوصا يؤدى الى نقصان التهيج العصبي وما قاله ذلك البعض خطأ لانه ان  
 كان اقطاع التهيج ناشئا عن المرض المذكور فالمرهم السابق لا ينقص التهيج  
 العصبي بل يزيده فلا يصح استعماله الا اذا صارت الجروح زروقا قبل هجوم  
 اعراض المرض الذى نحن بصدده وما قيل من انه اذا تعذر رجوع التهيج الى  
 محله الاصلى عقب النخى وجب تحويله الى محل قريب منه فردد ايضا لان  
 التهيج يزداد التنبه حينئذ وبالجملة يمكن دائما منع التيتنوس من حصوله عقب  
 النخى اذا اجتهد الطبيب في ابقاء التنفس والتهيج ثم اذا اريد خصى الحيوان  
 فالاولى خصيه بالطريقة التى تكون فيها الخصىتان مكسوفتين لانها احسن  
 الطرق من حيث انها اقل تعريضا للحيوان لانه اذا امن غيرها وينبغي  
 ان يكون النخى في فصل معتدل الهواء وان يحترس عليه حين استعمال  
 حمام او صب ماء بارد وان يسير تسييرا خفيفا مرتين في كل يوم ولا بأس بحرقه  
 باشياء ملينة ويجب الاحتراز عن وصول ماء فاتر الى محل النخى لئلا يرد بعده  
 فيتضرر المريض ثم ان قلق الحيوان بعد خصيه او ينس صلبه نوع ييس وجب  
 تغطيته وسقيه شيئا من مغلى اليلسان الفاتر وحقنه باشياء مسهلة اسهالا  
 خفيفا وذلك باطن الجروح وظاهر الصفن باشياء ملطقة وقد يستمر صلب  
 القرم النخى في بعض الاحيان باسبأ مدة اشهر ونزول هذه اليوسنة  
 شيئا فشيئا باستعمال الاشياء التى ذكرناها آنفا وليحذر من استعمال  
 ادوية شديدة التأثير فان الحيوانات التى دوويت بادوية خفيفة شفيت قبل  
 الحيوانات التى شددت في ادويتها كما علم من التجربة ومتى كان هذا المرض  
 في القطن فقط عولج بالوسائط التى يعالج بها التيتنوس العام ومتى وجدت  
 جروح ناشئة عن آلات النار وجب توسيعها توسعة لايقة لاسيما اذا كانت  
 عميقة وتزق بعض اوتار عميقة فان لم توسع اوجببت انها ماتا وتشددت وتحتاج  
 المرض الذى نحن بصدده ويجب ايضا توسيع الجروح الموضوعة لتخرج المادة  
 السائلة من الاجزاء المتنزفة ويجب حفظها من ملامسة الهواء لئلا يحمقها

ويسس الالياف ويهيج فروع القصبة ويتلف التقج ويجب ازالة الاجسام  
 الاجنبية وقطع العظام فانها ان بقيت في الجرح هيجهت وينبغي استعمال  
 الوسائط المضادة للالتهاب الخاص او العام ليسهل التقج وبالجملة ينبغي  
 المداومة على استعمال الوسائط التي يحصل بها الشفاء التام ان امكن الحصول  
 عليها فان التجربة دلت على ان ترك المداومة عليه يوجب عود المرض ثم اذا  
 شق المريض بواسطة الدواء وجبت اراحته من الاعمال وعلاقة علقا جيدا اما  
 الحيوان المصاب بالتيتوس العام فلا حاجة الى علاجه لليأس من برته واما  
 الغنم المصابة به فتعالج بما تقدم في علاج الخيل المريض بهذا الداء مع نوع  
 تلطيف فمذاهو العلاج العام الذي اشجع في بعض الاحيان وبعضهم جعل  
 الافيون اعظم ما يعالج به الداء المذكور وكيفية استعماله ان تتخذ منه  
 صبغة ويسقى منها المريض مقدار قعات مختلطة بمغلي جذر الخطمية او رؤس  
 الخشخاش ويداوم على شربه والظاهر ان من عين هذا المقدار نظر الى تأثيره  
 في الانسان فحاس عليه سائر انواع الحيوان خوفا من ضرر تأثيره فيها والواقع  
 ان الافيون لا يؤثر في الخيل كتأثيره في غيره فهاظ هذا اعطت منه الطائفة  
 الانجليزية خيلا ثلاث اواق مختلطة بشئ من الايترسولفوريك وبشئ من  
 العرق وبشئ من الثوم مرارا عديدة حتى قال اولئك اذا عطى الفرس ست  
 اواق من الافيون لم يحش عليه ومن عادتهم انهم يدلكون المريض ويمحقونه  
 بزيت الترمنتين الطيار مع استعمال ما ذكر ليسرع التأثير ثم ان حصايا امصيت  
 اجزاء السفلى بهذا الداء فارسل الى المدرسة البيطرية التي في القور فحقنه  
 اطباؤها بحقن مليئة مختلطة بكافور وملح بارود ثم بحقن مختلطة بدرهم من  
 الافيون ثم بمغلي حشيشة الهر مختلط باوقية من الافيون واوقية من الكافور  
 واوقية ونصف من الترمنتين فسقى ذلك الحصان وحضر في تلك المدرسة  
 بغل مصاب بذال الداء قصد وحقن بحشيشة الهر مختلطة بمقادير كثيرة من  
 الافيون والكافور فسقى وانما اطلنا الكلام على استعمال الافيون لكونه  
 اشهر ما يعالج به الداء الذي نحن بصدده وان كان لا ينجح في بعض الاحيان لكن

الغالب اتجاؤه ويجب الابتباه حين استعماله في حال ضعف القوى الحيوية  
او تنبهها تنبها شديدا وفي حال صيرورة المجموع الدموي غاليا على غيره لانه  
يريد الضعف في الحال الاولى والتنبيه في الحال الثانية فلا يبرأ المريض بل  
يستمر مريضا ما ان استعمال الافيون باحتراس فلم يخش منه ولو كان كثيرا لكن  
لا ينبغي استعماله الا بعد الفصد ولم يكن في المعدة التهاب حاد واما الكافور  
فهو ايجاد الوسائط بعد الافيون فيستعمله المريض كسكن ومضاد للتشنج  
والظاهر ان خاصة تهيجه لا تؤثر في سطح المعدة الا تأثيرا خفيفا في مدة هذا  
المرض ما لم تكن المعدة تهيجية تهيجا شديدا والاوجب الاحتراز عن استعماله  
ثم اذا استعمل منه مقدار كثيرا في جميع البدن حتى المخ ووجب له احتقان  
دموي فاقسبان من ذلك ان استعمال الكافور لا يصح الا ان تضيق المرض  
واضطرب بانحطاط القوى وبطو الدوران واعلم ان استعمال الكافور  
ما خوذ من الطب البشري وكذلك المسك فانه من اعظم الاشياء المضادة  
للتشنج والظاهر انه نافع لما نحن بصدده لكن لما كان غاليا القيمة تركه  
السيطرة

### فضل في التهاب اللسان

هو مرض يعتري انواع الحيوان كلها لاسيما الخيل والبقر والكلاب وهو  
اقسام ظاهر وغاير واصل وتبعي فالظاهر منحصر في الغشاء المخاطي الذي  
لللسان فيجعل جزءا منه احمر حار امتاما كغشاء لسان الحيوان المصاب بالحنانق  
او قنطلات او التهاب معدى معوى او غيره من اسباب التهيج والغاير اقل  
وجودا من سابقه واصعب لانه يصيب جميع اللسان او معظمه فيجعله احمر حار  
متالما يابسا منتفخا شديدا بحيث يضيق عنه القم فيقع المريض فاه لينفأ ألمه  
الناسي عن تحمل القم على اللسان فيخرج من لسانه مقدار ثلاث اباهم او اربع  
وينصير ازرق او بنفسجيا ويصير سطحه الاسفل مستورا بمادة بيضاء او عيته  
كبيرة الحجم اكثر ما فيها من الدم ويرشح النسيج النخولي الذي تحت الغشاء  
الساخر لرباط اللسان بحيث يظهر ان السطح الاسفل الذي للسان مشتمل على

خيوط مختلة مجاطة بنسج رائج والغالب ان الغدة التي تحت فرعي الفك  
تورم وتآلم وان الفم يخرج منه بصاق كثير وان التماسكين متباعدين لشدة  
انتفاخ اللسان وان المضغ والبلع متعسران بل متعذران وان التنفس سريع  
عسر جدا يفضى الى اختناق المريض وتنتفخ الحنجرة وقد تسبق المرض  
في بعض الاحيان ويكون النبض يابسا متواترا اذا كان هذا الالتهاب حادا  
جدا ولا يشبه عليك هذا بجمرة اللسان لان هذه الاعراض ناشئة عن الالتهاب  
الذي قد يصح في بعض الاحيان فاقصر اعلى الجزء المتوج من اللسان  
وقد يكون منحصر في جزئه الثابت والغالب انه يعمه فاذا توهم في الفم حيث  
ظهر ان اللسان لم يتغير عن حاله الاصلية لا تغيرا يسيرا ثم ان اردت قطع الشك  
في ان هذا الداء ليس حمرة اللسان فاقصر اصل اللسان او اخدشه خدشا  
خفيفا فان تألم المريض وخرج دم من محل الخدش علم ان داء التهاب  
والا فتغنرنا

ثم ان الالتهاب الظاهر يعالج ببعض الوسائط المضادة للالتهاب وقد يزول  
بنفسه اذا زال المرض الاصلى الذي كان هو تابعه اما الالتهاب الغاير فيزول  
بسهولة اذا عولج علاجا جيدا وان كان اصعب من سابقه  
والغالب ان اسباب المرض الذي نحن بصدده مجهولة وله اسباب مظنونة  
وهي كل ما هيى اللسان كوخز الهوام والحيوان السمي والجوهر السمي  
او الكاوى وكلس نبات حريف وكحامل الحمام على اللسان ولا يعالج هذا  
المرض الا بالاشياء المضادة للالتهاب ومنع المريض من الاكل ان امكن  
والا فليخلط علفه بحشيش طرى ان وجد والا فليخلط ببن ناعم وفخالة مبلولة  
وينبغي سقيه ماء مختلط بديقيق او شئ حامض او شئ من ملح البارود ويغرغر  
بمغلى شعير محلى بعسل قليل من الخل فهذه الوسائط الخفيفة كافية لعلاج  
التهاب اللسان الخفيف الظاهر اما التهاب الغاير فيعالج بازالة احتقان  
اللسان بان تقصد الاوردة الضفدية مع الاحتراز عن جرح الشرايين  
الضفدية ثم ان تعذر فصد هذه الاوردة بسبب كبر حجم اللسان وجب تشریط

جزئه اللحمي تشريطا شديدا ووضع لبخات مليئة على الفراغ الذي بين فرعي  
 الفك وتبخيرهم بماء حار محتاط بخل وينبغي غرغرة بمغلي شعير محلي بعسل  
 مع قليل من الخل كما تقدم وينبغي جفنه بأشياء مسهلة فان تهيج قلب تهيجا  
 نابعا للمرض المذكور فصد المرض

### فصل في التهاب القلب وحده

هو نادر مجهول لما يتحقق وجوده وحده في الحيوان الصامت فان الغالب  
 اصطحابه بالتهاب غلاف القلب فلهاذا يتعذر تمييز احدهما عن الآخر ويستتبه  
 غالباً بالتهاب الرئتين وقد يصطب في بعض الاحيان بالتهاب احشاء الصدر  
 فقد شوهد في المدرسة البيطرية التي في ليون حمار مصاب بهذا المرض ليس  
 فيه علامة دالة عليه سوى اعراض الدوخة ولم يعلم وجود هذا الالتهاب  
 في ذلك الحمار الا بعد موته وتشريحه فتوُمل فيه حيثئذ فظهر انه كان مصابا  
 بالتهاب القلب مع التهاب البليورا وحيثما تعذر تمييز المرض المذكور  
 عن غيره مادام الحيوان حيا فلا حاجة الى البحث عن اسبابه وكيفية انتهائه  
 وعلاجه غاية ما يقال فيه انه يعالج بما يعالج به سائر امراض الصدر

### فصل في الحضار

هو عبارة عن التهاب انسجة العضلات والاورار العريضة والليفي والزلالي  
 ويدل عليه سرعة الدوران وازدياد حرارة الجلد التي توجب ألما شديدا وقد  
 توجد في بعض الاحيان بقية اوصاف الالتهاب ان كان هذا المرض حادا  
 فان كان مزمنًا كانت اعراضه الرئيسة ألما محتملا مستقرا واحتقانًا وبيوسة  
 في الجزء المريض وبالجمله فقد اختلف فيه آراء البياطرة

واسبابه عند الجميع اسبابه التي توجد في الانسان كالملك في الاماكن الباردة  
 الرطبة والاقاليم المنخفضة الرطبة ذات الغيم والاحكام وكتأثير الريح الجنوبية  
 والريح الغربية والهواء البارد في بدن حار وكغسله بماء بارد وكالاعمال  
 الساقة الموجبة لأمرق والاعمال الموجبة لانقطاعه وكاليات تحت السماء  
 في ارض ذات هواء رطب وحشيش في زمن الحرا والبرد فهذه الاشياء موجبة

للمرض المذكور وروها هنا ثلاثة عشر سؤالا احدها هل يصيب هذا  
 المرض الحيوان في فصلي الشتاء والخريف أكثر من ما يصيبه في فصلي الصيف  
 والربيع وثانيها هل الحيوان المهيء لهذا الداء يصاب به في أي فصل كان  
 حين تأثير اسبابه فيه وثالثها هل يبقى في مفاصل وعضلات الحيوان بعد برئه  
 من هذا الداء احساس يبقه الالم من ادنى سبب من اسباب المرض المذكور  
 ورابعها هل هذا المرض أكثر وجودا في الاقاليم المعتدلة المعرضة لتغيرات  
 بغيمة كالحار والبرد منه في الاقاليم الشديدة البرد او الحار وخامسها ما تأثير  
 الغلط في تدبير الغذاء من حيث علمه وافراطه وكثرة الجذاع وسادسها  
 هل الاجزاء التي اصبحت بمرض وبرئت منه معرضة للداء الذي نحن بصدد  
 وهل رجوعه يدل على انتقال الهواء من الحرارة والجفوفة الى البرودة والرطوبة  
 كما زعم بعضهم وسابعها في أي سن من اسنان الحيوان يعتريه المرض المتقدم  
 وثامنها هل البقر المشتغل بأعمال شاقة وخيل الجيش اشد تعرضا لهذا الداء  
 من غيرها وتاسعها هل الواقع ان المرض المذكور منتقل ودوري  
 كما قالوا وهل يكون حادا تارة ومزمنًا أخرى او يكون المزمن تابعا للحامى  
 وعاشرها هل العرج الوقتي والالام المانع من تحرك الحيوان في بعض الاحيان  
 ناشتان عن الحصار المزمن وحادى عشرها هل الحصار من حيث هو أكثر  
 وجودا في الانسجة العضلية والوترية العريضة منه في الانسجة اللينة  
 والاسطحة المفصالية والمحافظة الزلالية والمحافظة الوترية والاورتار والاربطة  
 ونحوها وثاني عشرها هل يكون ذاك المرض ناشتا عن امتداد تهيج في المعدة  
 او في الأمعاء او يكون ناشتا عن قصان الفعل الحيوى في الجلد لانه متى  
 انقطعت وظيفة من وظائف البدن اختلف باقيله وثالث عشرها هل التغيرات  
 المستمرة في الجو والتغيرات الناشئة عن تغير الفصول تؤثر في سير هذا المرض  
 حر ذلك كله فان الاطباء لم يبحثوا عن ما نحن بصدد في الحيوان الا هلى بمحسا  
 تاما فينبغي البحث عنه من حيث حادته وزماتته وتمييز اعراضها عن اعراض  
 امراض الاحشاء فحق عرف الطبيب هذه الاشياء سهلا عليه علاجه واول

ما يجب عليه فعله دفع اسباب المرض التي اوجبتة ووضع المريض في محل معتدل الحرارة ثم تقليل العلف اليابس وجعله جيداً وغسل الاعضاء المتألمة بمغليات ملينة ولما كان الحضر الحاد اصعب من المزمن وجب ان يعالج بالاشياء المضادة للالتهاب كالقصد العام والخاص واستعمال اللبخات الملينة والاشياء المحولة ويشترط ان يكون القصد العام قليلاً لان كثرة توجب خروج دم كثير من مجموع الدوران لم يمكن كافياً لنقص الالم مع ان المقصود من هذا التصديق نقص الالم والحرارة الشديدة وينبغي تشريط العضو المريض واستعمال الاشياء المعركة فان المقصود منها تنبيه عرق الجلد وهى الاشربة الملطفة الحارة التي لا يخشى منها تهيج الغشاء المخاطي المعدي وينبغي ايضا تغطية المريض بغطاء حار ووضعه في حمام بخارى ولا ينبغي التبادر باستعمال الحراقات او الكي بالنار لانه يزيد التهيج \* ثم ان كان المرض من منال بصح القصد العام بل ينبغي القصد الخاص والحراقات الطيارة والسباحة في ماء بارد حار وصبه على المريض من محل عال وان وجد ماء معدني او كبريتي كان احسن و يصح استعمال المقصصة والكي بالنار على هيئة خطوط او نقط واللبخات المشتملة على روح النبيذ واستعمال الادهان الطيارة وزيت الترمينينا والونز بالابر والخزم فهذه الاشياء نافعة الا ان لا تعرف وقت نفعها ومثلها الاشربة المعركة الشديدة التأثير كالكاפור والخذوات لكن يخشى على الحيوان الكبير من استعمالها ومع ذلك يصح استعمالها بعد استعمال الاشياء المضادة للالتهاب التي لم ينفع استعمالها فان بعضهم استعمالها فانجح استعمالها

### نحل في التيفوس

هو عبارة عن ذهول ويطلق على جميع الامراض الوبائية التي تصيب البهائم ويسمى بالحمى الضعفية غير المنتظمة وبالحمى الخبيثة الطاعونية المعديّة وبالحمى القحمية والطاعون ونحوه وينبغي ان يجعل كانه مركب من اعراض مرض حاد جامع او وراثي يدل عليه الذهول وعلامات الالتهاب المعدي



المعوى والتهاب المخ والتهاب فروع القصبة وزعم الاطباء انه معد والغالب  
انه مهلك وتارة يدل على التهاب معدى معوى مخي وتارة على التهاب رئوى  
مخي وتارة على التهاب معدى معوى رئوى مخي ناشئ عن عدم تدبير العلف  
تدبير اجيد او عن العدوى والعقوة والا نذكر اعراضه على الترتيب باعتبار  
ظهورها فتقول هي في الحال الاولى تعب شديد عقب العمل ونسالة الفم  
ودوخة وكثرة احساس الظهر والقطن وتألم ما حين التحامل عليهما لاسيما  
ظهر البقر وقطنه والتواء العنق وارتعاش جزئي وحرارة متعاقبان وعطش  
واشتهاء المريض في مدة حرارته شرب الماء البارد والحامض وثقل الرأس  
والتهبسي واحمرار الاغشية المخاطية وياض اللسان وقلة البول واشتداد  
لونه امام الروث فباق على حاله وامتلاء النبض وسرعته وازدياد حرارة الجلد  
وقلق المريض وازدياد ثقل رأسه وضعف حواسه وزيادته وخته وضعفه  
وغلظ غشاء لسانه المخاطي وعسر بلعه وضيق صدره وكذلك سعاله في بعض  
الاحيان واشتداد المراقين وتألم ما حين لمسهما لاسيما المراق الايمن ونشوفة  
اللسان والجلد وانقطاع التنهي للغذاء وصيرورة المريض كالاهل واشتغال  
تجاوله في انفه على مادة مخاطية وارتفاع نفسه وفواتره وكثرة ريقه مع ميوعة  
وشدة تناسله ثم تظهر اعراض القولنج وقد تنفخ بطون الحيوانات المجتررة  
من كثرة الغازات ويتنوع النبض ويرتعش البدن والاورار يعتري المريض  
حركات خفيفة اختلاجية وحركات تشنجية ويضعف السمع والبصر ويصير  
الجلد والاعشية المخاطية القمية والافقية طرية ويتجشئ المريض وتسيل  
من انفه مادة قليلة ويصير طرف لسانه احمر وتمتد حرته حتى تصل الى اصابه  
ويرداد السائل الانقي ويحصل عرق ويكثر البول ويتكدر ويشتلونه  
ويختلط بشئ اجنبي وقد يحصل في بعض الاحيان انسهال فلهذه اعراض  
الحال الاولى اما اعراض الحال الثانية فتارة تكون اعراض البرسام  
وتارة تكون اعراض السكنة وتارة تكون اعراض التهاب خاص في عضو  
من الاعضاء كالزور والنكبين وتارة تكون اعراض التهاب معدى معوى

محبوب بمغض ونسالة الروث وتارة تكون جفوفة الجلد وذهولا واهتراز  
 الاوتار واختلاجا وتشنجا وقبالا جرتيا فهذه الاشياء الاخيرة قد توجد  
 في بعض الاحيان قبل غيرها او قد توجد بعده فان وجدت قبله فلا بد من هلاك  
 المريض وان وجدت بعده اتفخت في الغالب اورام خمية واستعد المريض  
 الى الغنغرينا وانسهل وصارت راحته كراثة الجيفة وتستمر اعراض التهاب  
 في بعض الاحيان بعد ظهور الاعراض العصبية التي في مدتها تظهر اعراض  
 التهاب المخ والرئتين والكبد والامعاء ويكون الانسان جافا والعطش شديدا  
 والجلد جافا شديد الحرارة وتنفتح بطون الحيوانات المجترة الكبيرة من كثرة  
 ما فيها من الرياح وتكون شديدة الاحساس حين لمساها ويرتعش جميع البدن  
 وينفج الجفنان واللسان والدبر وعضلاته وينطبق احد الفكين على الآخر  
 ثم يظهر على اللسان شئ شبيه بالهباب وتتغير الاجزاء التي يضطجع عليها  
 المريض ويتغير لون المادة السائلة من فمه وتبردا ذنابه وقرونه واسفل قوائمه  
 ويصير عرقه لزجا ويحصل غير ذلك ثم بعده هلاك المريض تصير اجزؤه اللينة  
 شديدة اللينة يسهل عزيقها او يصير بطنه محتويا على رياح ودمه الوريدي  
 ما تبا او يوجد قط سودا ونقط غنغرينية وتكون اوعية المخ واغشيته  
 محتقنة وقد يخرج من اوعيتها في بعض الاحيان مواد وقد لا ينصب شئ  
 ويكون الاحتقان خفيفا ويندر وجود خراجات في المخ واغشيته ويوجد  
 في الامعاء اثر التهاب

ثم ان كانت اعراض التيفوس اعراض التهاب المعدة واعراض الالتهاب  
 المعدى المعوى او اعراض الحميات الضعفية او الحميات غير المنتظمة مع التهاب  
 المخ كالتيفوس التهابا معديا او التهابا معديا معويا او التهابا رئويا او التهابا  
 بليوريا معويا بالتهاب المخ او التهابا اغشيتها او بهما معا

وسببه رداءة الغذاء او العدوى فان كان سببه رداءة الغذاء فلا شك ان مركزه  
 الاصلى الغشاء المخاطي المعدى المعوى والغشاء المخاطي الذي للمعدة الدقيق  
 وهو الاقوى ولا حاجة الى ايضاح ذلك لوضوحه في حد ذاته وان كان سببه

العدوى كان ناشئاً عن بخار خارج من حيوان مصاب بأمراض معدية  
وهذا البخار قد يتشرب في أماكن بعيدة بعينها محصوراً وقد يرسب في النبات  
وسطح الجلد أو يدخل في أعضاء التنفس حين استنشاقه والظاهر عندى  
أن عدوى هذا المرض لا تجعله مرضاً مستقلاً لأنه يوجد مع أمراض حادة  
مصحوبة بمجموع صعبة جداً وهذا إذا كانت الحيوانات المصابة به مجمعة  
في مكان ضيق وسخ قليل الهواء ولم يثبت أن الابخر المتصاعدة من اجسام  
المرضى توجب المرض المذكور حين دخولها في الابدان بل توجب التهاب  
بعض الاحشاء الرئيسة

### بيان العلاج

يتوقف علاج ما نحن بصدده على معرفة العضو المريض ثم ان كان المرض  
المذكور ناشئاً عن تصاعد ابخر من آجام وعن حرارة الهواء وورداة الاضطرابات  
ورطوبتها وكثرة ما فيها من الدواب وجب تغيير هذه الاشياء بأجود منها كأن  
تنقل الدواب في أماكن جيدة كالأمكنة المرتفعة ما لم يكن المرض حاصلًا  
في زمن بارد ورطب ليس موجباً له بل موجهه الابخر الخارجة من اجسام  
المرضى فلهذا يجب إبعاد الحيوان السليم عن الحيوان المريض اما العلاج  
الدوائى فان لم يكن في المريض الاحجى خفيفة مع حزن وتعب وعدم تشبه  
الغذاء وجب سقيه شراباً عالياً مختلطاً بمحوض ومتى كان الالتهاب في أعضاء  
المهضم ويعرف كونه فيها بالمريض وقاقه وانحصار نبضه وجب سقيه شراباً  
حاراً وإذا كان روثه منتشراً كثيراً مختلطاً بصفره وجب سقيه جواهر حامضة  
قليلة الاسهال وان كان المرض في صدره وكان نبضه عريضاً صريحاً فصدور يده  
الصدرى الذى تحت الجلد فصد اخيفاً ووجع موضع اشياء منبهة على اليه  
ومتى كان المخ ملتبساً وجب فصد الوداج والاوردة الصغرى وتنبية الالين  
وصب ما شديداً البرودة على الرأس من محل عال وان وجد ثلج دق ووضع  
على الرأس بعد الفصد هذا ان كان دوران الدم قوياً سريعاً متجهاً الى المخ  
فان كان ضعيفاً بطيئاً وكان المريض سابتاً وجب وضع حراقات على جبهته

وجوانب قفاه وتنبیه الجزء الاسفل من قفاه الهضمية ويصح سقيه خرا ونحوه من الاشياء المنبهة ما لم يكن هز يلا ولم يكن سبانه معجوبا بحمرة واضحة في اللسان ولم يكن في متجاويفه الثلاثة الجكار علامة التهاب

### فصل في المرض التجمي

هو ورم يابس محدود التهابي معدنارة يحصل بنفسه على اجزاء مختلفة من اجزاء البدن وتارة يحصل بواسطة عدوى وينتهي دائما بالغنغريسا ويعرف وجوده بارتفاع صغير دقيق الطرف يزداد حجمه دفعة واحدة حتى يصير قدر رأس الطفل ويصطبب بالمشديد واكلان وحرارة شديدة ويستحيل الى خشك ريشة فتفسد الانسجة التي تحته وتستعمل على مادة مصلية هلامية وينمو هذا الورم ويهلك الحيوان في مدة اثنتي عشرة ساعة فاكثرا الى اربع وعشرين ساعة او خمسة عشر يوما ويعتري كثيرا من اصناف الحيوان وتنوع هيئته ويمكن ان يعدي بعض الاصناف بعضها حتى الانسان فانه يصاب به اذا لمس يده المجروحة حيوانا مصابا به ويكون الورم المذكور مفرقا في الخيل ومتعددا في البقر وقد يظهر كرشح مغرط طويل عريض يعالوه نقاطا واحدة او نقاطا متعددة وهو الذي يعتري الغنم في غدد حوا اليها وفي آباطها ثم يتشتر حتى يصل الى السطح الباطن من الفخذين والى جميع جداري الصدر والبطن ولا شك ان معرفة هذا المرض مهمة لانه يهلك كثيرا من الغنم ولهذا جعلت له بالنظر اليها فضلا مستقلا وقد يعتري البقر على هيئة نقط تختصر في الجلد وترفعه عن اللحم وترشح تحته مادة مصلية حريفة كالة وتتلف الانسجة التي تحته فتصير كأنها محمولة وسير المرض المذكور اقل من سير سابقه وان كان هلكهما في القيح والظاهر ان المرض الذي نسميه العوام في الحيوان المجتر بالقيح الايض ليس مرضا زائدا على هذا المرض بل هو بعينه الا ان ذلك غاير في النسيج الخلوي موجب لرشح شخ دموي او هلامي ولغنغرة العضلات والاحشاء ويسرع بفساد الجزء المريض ويظهر الجلد كانه سنصل عن اللحم وانما ذلك سماع له قديمة والغالب ان هذه الاشياء

تكون معجوبة بضعف جميع البدن ثم يرتعش المريض ارتعاشاً يزداد شيئاً فشيئاً ثم تبرد قرناه واذناه وتنقطع جميع الاقترارات ويخرج من صوفه وعرقه راحة ممتنة ثم يشتد بطنه من كثرة الرياح او ينسهل انسهالاً شديداً يفضي الى هلاكه وتصبح جثته بعد موته شديدة التثانة وقد ذكرنا ان المرض الذي نحن بصددده يصيب اجزاء مختلفة من البدن وقد يعتري اجزاء اخرى اكثر من غيرها وهي الصدر والعنق والرأس واللسان على وجه الخصوص وجانب الصدر والجدار الظاهر من البطن والصنف والعنقان والكفتان وكذلك الاقدام في بعض الاحيان فان اصاب به الرأس كبر حجمه كبرافاً حشاً وقد يكون الورم المذكور مختصراً في احد جانبي الرأس والغالب وجوده في القم لاسيما اللسان فيسمى حينئذ بحمرة اللسان \* واعلم ان للنوع الحقيقي الذي هو اصل لجميع انواع المرض المذكور اعراضاً خاصة واعراضاً عامة فالطبيب الجاهل لا ينظر الا الى الاعراض العامة كالخزن وانقطاع الشهى للغذاء وانقطاع الاجترار وانقطاع اللبن من ضرع البقر اما الطبيب الماهر فيعين نظره في المريض فيجد فيه اعراضاً دالة على نهج اعضاء الهضم وهذه الاعراض كالعطش وانقطاع الشهى للغذاء وكثرة المواد المخاطية السائلة للسان وباقي اجزاء القم ثم يبحث عن الاجزاء السابقة ومركز الالتهاب الذي يوجب الورم المتقدم النسيج الخلوي فلهاذا ينتفخ حين وجود الالتهاب فيه ولما لم يمتد امتداداً سهلاً اصيب بالغنغريسا وظهر فيه شيء شبيه بالبوربيون الذي لا يتدف الى الخارج وقد يتقرح الجلد فيفسد امام هذا البوربيون ويحصل في رأس الورم القحوي ثقب واحد او ثقبين متعددين يخرج منها مادة مصلية حمرة توجب الغنغريسا للاجزاء التي تسيل عليها فتحدث حينئذ قروح تزداد شيئاً فشيئاً وحافاتها غليظة منقلبة وهذه القروح قد تكون حمراء ملتهبة والغالب انها تكون سوداء او زرقاء غير مشتملة على قيح حقيقي بل مشتملة على مادة مصلية حريفة تؤثر في ما تسيل عليه من الاجزاء ومتى لم ينتفخ هذا الورم كما هو الغالب انخسف وظهر كأنه دخل في الساطن فينتدب سرى

تهيج فيصيب عضوا من الاعضاء الباطنة فيشرف المريض على الهلاك فتق  
وصل المرض الى هذه الدرجة تلاشت قوى المريض وهلك اما من شدة الضعف  
القائم به واما من الحى والذي يدل على ان هذا المرض ناشئ في الغالب  
عن تهيج في المعدة والامعاء متدحى وصل الى الاجزاء التي ذكرناها حصوله  
عقب اكل الحيوان غذاء رديسا وشربه ماء كدرا ووسخ جلده وجميع الاشياء  
المنبهة للغشاء المخاطي المعدي المعوي

ولا ينبغي ان يعالج المرض المذكور بالاشياء المضادة للالتهاب ولا الاشياء  
المليئة لان سيره سريع فيضطر الطبيب الى علاجه باقوى الاشياء فعلا  
وتأثيرا وقال بعضهم ينبغي استعمال الزيت المغلي والخزم والجواهر الكاوية  
والاشياء المنقطة والكي بالنار حوالى الورم كي لا يمتد وينبغي ايضا تشريبه على  
هيئة صليب ليزول الاختناق الذي هو سبب في بقاء التهيج وانتشاره وعندى  
ان هذه الاشياء غير كافية فالواجب استئصال الورم بالقطع حتى لا يبقى منه شيء  
ثم كي محله بمكواة بيضة الشكل قد احمى عليها حتى ابيضت لتحصل  
خشك ريشة ثم جرح بسيط وقد يكون الورم في بعض الاحيان مثقوبا فيقتد  
بتعذر قطع بعضه بالمشروط فيجب كييه بمكواة دقيقة الطرف مرارا عديدة  
والجروح التي تنشأ عن هذه الاعمال توضع فيها كرات مبلولة بمرهم او منقط  
ثم بعد سقوط الخشك ريشة الجديدة ينظر في الجلد فان كان فيه ازرار خلوية  
وعائية جراثيم يابسة مشتملة على قيج جدير بحى الشفاء ولم يعالج الجرح الا بوضع  
وسائد غسست في رطل عرقى محلول فيه مقدار نصف اوقية من الصبر ونصف  
اوقية من الكافور ونحن نعتز بان استعمال هذه الوسائط اقوية يوجب  
التهابا موضعيا شديدا جدا لكن لما كان المرض المذكور مهلكا كما غلط الطبيب  
استعمال اقوى الوسائط على سبيل التجربة ولا يترك المريض بدون علاج  
فان ظهر له استمرار المرض مدة ثمانية ايام فاهكذا الى خمسة عشر يوما صح  
نقل المريض الى محل جيد نظيف ومنعه من الطعام بالكلية وسقيه شرابا  
محضا مختلطا بقليل من ملح الهارود ووضعه في حمام بخارى ملين وحقنه

وتحذرك اذا اتيقن الطبيب امتلاء معدة المريض فلا بأس بسقيه اشياء مسهلة  
خفيفة الاسهال اذا كان الدم قليل التنبه فهذا العلاج صالح لرد وظائف  
المهضم الى حالها الاصلية ومهيء للمريض الى ان يتغذى غذاء منبها  
ثم اذا كان الطبيب البيطري مجروح اليد او تخدونها فليحذر من ارتكاب  
عمل جراحي في مدة هذا المرض ومن ملاسة شئ منه فان بعضهم كان بهذه  
المثابة ولم يحتز عن ملاسة الورم فاصيب به

### بيان المرض التجمي المختص بذوات الصوف

هو مرض يعتري الغنم اما على هيئة زر واما على هيئة رشع في الجلد او تحتها  
والاصلي منه اكثر وجودا وهم معرفة لانه يهلك كثيرا من الغنم وهو عبارة  
عن رشع مفرط يمتد طولا وعرضا وتظهر فيه قشطات ويوجد بالخصوص  
في غدد الحالبين والابطين ثم يمتد حتى يصل الى السطح الباطن من القندين  
وقد يوجد احياانا في جدارى البطن والصدر وقد يوجد في العنق والصلب  
والغالب وجوده في القوائم المؤخرة ويستحيل بسرعة الى خشكة كبيرة  
غفريفة ويفسد الانسجة التي تحتها وترشح فيها مادة مصلية هلامية ويزداد  
بسرعة بحيث يهلك المريض في مدة اربع وعشرين ساعة فلكيته

واعراضه العامة غير واضحة فان الغنم المصابة به تأكل كعادتها وتذهب  
الى المرعى ثم تترك الاكل دفعة واحدة ويستدبها المرض فيهلكها بهدسات  
ولا نعتقد ان هذا المرض معدفانا وجدنا كثيرا من الغنم اصيب به ولم يعد غيره  
لكن الظاهر انه يعدى بواسطة التلقيح وقد ايقنا ان البرد الشديد يوقفه ولما كان  
سيره شديد السرعة لم يتمكن الطبيب من علاجه علاجا لا تقا كعلاج باقى انواع  
المرض التجمي فلهذا اختصر الكلام عليه فنقول ان اجود ما يفعله الطبيب  
حين ظهوره في شاة ذبحها واكلها ما عدا جرها المريض فاستارها كثيرا من  
الناس اكلوا الحوم غنم كانت مصابة به فلم تضرهم ولا ينبغي الصبر على ما اصيب  
به من الغنم حتى يتمكن منه تمكنا ما بل ينبغي ذبحه حين ظهوره فيه فان اخر  
ذبحه عفن وقد اخبرني ناظر مدرسة القورانه علاج هذا المرض فلم ينفع علاجه

وهما تم كتاب الامراض الباطنة بحمد الله وعونه وحسن توفيقه  
 على يد صاحب مسائله ومفتح دلائله الفقير الى رحمة ربه التواب  
 مصطفى حسن كساب مع مترجمه من اللغة الفرنسية الى  
 اللغة العربية المترجم الماهر الخواجه يوسف فرعون  
 وكان الفراغ من تبليغه يوم الاحد المبارك  
 الموافق لثاني عشر من جمادى الآخرة من شهر  
 سنة ١٢٥٧ سبعة وخمسين ومايتين والف  
 من هجرة من له مزيد العز والشرف  
 سيدنا محمد عليه افضل الصلاة  
 واتم التسليم كلما ذكره  
 الذاكرون وعقل  
 عن ذكره  
 الغافلون  
 امين  
 تم

وكان غلام طبعه في مطبعة صاحب السعادة الايدية والنجمة العلمية الاصفية  
 التي انشأها بيولاف مصر المحمية ما تم الله من الاشأت والبلية وذلك  
 لسبع عشرة مضت من ذي الحجة ختام سنة ١٢٥٨ هجرة على صاحبها اذكر  
 السلام وافضل التحية



444  
- 519



444  
- 519

